الإعلام المقروء

بين الصحافة الورقية والصحافة الإلكترونية

الدكتور نزار بشير جديد

كلية الإعلام - معهد الشام العالي







الإعلام المقروء

بين الصحافة الورقية والصحافة الالكترونية

الإعلام المقروء

بين الصحافة الورقية والصحافة الالكترونية

الدكتور **نزار بشير جديد**

كلية الإعلام —معيد الشام العالي

الطبعة الأولى 2015 م – 1436 هـ



رقم الإيداع لدى دائرة المكتبة الوطنية (2288/5/2014)

070

جديد، نزار بشير

الإعلام القروء بين الصحافة الورقية والصحافة الإلكترونية/نزار بشير جنيد - عمان: دار الإعصار العلمي للنشر والتوزيع، 2014

()ص

2014/5/2288:.1,

الواصفات: /الإعلام//الصحافة//رسائل الإتصال الجماهيري/

بعحمل المؤلف كامل المسؤولية القانونية عن محتوى مصنفه ولا يعيو هذا المصنف عن وأي دائرة البكينة الوطنية أو أي جهة حكومية أخرى.



لا يسمح بإعادة اصدار هذا الكتاب أو أي جازء عله أو تخزينه في نطاق استعادة المعلومات أو نقله بأي شكل من الأشكال، دون إذن خطي مسبق من الناضر

عمان – الأردن

All rights reserved. No part of this book may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means without prior permission in writing of the publisher.

> الطبعة العربية الأولى 2015 م.—1436 هـ



الثران - بعبان - رسط البات - هاره الله حسن - بعبان - رسط البات - بعبان المحام - بعبان - بعبان المحام بعبان - ب



ارسڪ) 15BN 978-9957-586-69-0 (رسڪ

المعتوبيات

drawit	الموضوع
11	
	الغصل الأول
	ظمور الكتابة
15	1) الصحافة الأولى
15	(2 مريد القريمة و القريمة القري
16	3) ادوات الكتابة3
18	4) سطوح الرسم والتصوير والكتابة4
19	5) انواع الكتابة
	الغصل الثاني
	الصنافة الورقية
35	1) تعريف الصحاقة 1
36.	(2 منحف المنحف ا
36	3) الصحفى
36	(4 عبدالية المنافية ا
37	5) المراسلين
	الغمل الثالث
	نشأة وتطور المحافة الورقية
41	1) لحة عن منتاعة الورق البدائية
42	2) بدايات الصحافة الورقية الرسمية
44	3) مراحل انتاج الصحيفة الورقية
45	4) تصميم الصحف الورقية
47	5) الاخراج الصحفى
49	6) الأساليب الذي اعتمدت في الاخراج الصفي

الصفحة	الموضوع
50	7) مدارس الأخراج الصحفي
51	8) الاخراج الصحفي والمتلقي
52	9) مناهج الاخراج
	الغصل الرابـم
	النصويم الصحفي
55	1) تصميم صفحات جريدة المميم صفحات جريدة
58	2) تنوع حروف طباعة الصحف
59	3) شكل الحروف (3
61	4) حجم الحروف
63	5) كنافة الحرف
64	6) استخدام الاطار النصي في التحرير
65	7) اختيار طول السطر
	8) استخدام الكلمسات الاستهلائية في تحريسر النصسوس
66	والأعمدةوالأعمدة
66	تعريف الكلمة الاستهلائية
66	الهدف من استخدام الكلمات الاستهلالية
66	الكلمات الاستهلالية
78	9) التقرير الصحافية المعروف (بالريبورتاج)
	10) الاجراءات التي يتوجب على الاعلامي القيام بها قبل الانطلاق
80	الى مكان الحدث
	الغطل الناهس
	طباعة السحف
	1) التصاميم الفنية الدرجة للاستخدامات الطبعية والاخبراج
85	المصحفيا
89	2) وسائل تنضيد الصحف وطباعتها بالطرق القديمة

Todall	لوضوع
93	3) تقنيات طباعة الصحف الجنيثة
94	4) التصوير المطبعي الصحفي
94	تعريف الصورة الضوئية (القوتوغرافية)
94	تصورة الصحفية
	ليكن شعارنا كاهلاميين: (صفاء الكاميرة وصدق اللسان ونزاهة
94	سندن)
95	5) أنواع الصبورة المبحثية
95	لصورة الثابتة
97	ميور مطوملمطومل
104	6) ربوش الصورة الصحفية في الطباعة الثقليدية
107	الصورة الصحفية المتحركةا
108	7) أدواع الورق المستخدم في طباعة الصحف الورقية ومقاساته
109	8) أعلانات المبحافة الوراثية
110	9) أنواع الاملاقات (١٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠
111	10) اميدارات الصحف الورقية (10
	القمل الساءس
	المحافة الالكترونية
117	1) تقانات المسماخة الألكثرونية
	2) التمايز الوظيفي بإن الصحافة الورقية والاليكترونية من حيث
119	الشكل والتصميم
120	3) الرسوم المتحرمكة الديثاميكية
120	4) الرسوم المتحركة الثابتة
123	 ثقنية انشاء وتصميم موقع صحفي ألكتروني
128	6) الصوت(6
129	7) برنامج الناهر الصحفى

الموضوع	الصفحة
8) برنامج كوارك اكسبريس Quark X- press برنامج كوارك اكسبريس	130
9) برامج النشر Publishing S/W(9	131
10) التنظيد التصويري للصحف	132
الغصل الساجع	
الإشراج الصحفي الالكتروني	
1) أدوات المغرج الصبحفى في الصبحافة الإلكترونية	137
2) جِدُولُ مواد التحديث2	139
3) جدول المعررين الخاص بمناقشة المسائل التحريرية المطروحة	140
4) جدول استلام سواد التحرير من المحررين	141
5) جدول تسليم المواد الاعلامية الى المعققين اللغويين	142
6) جدول تسليم المواد الاعلامية للتحميل	143
7) جدول تسليم المواد الاعلامية الى المالتي ميديا	144
8) توزيع محتويات الصحيفة على التصميم	148
9) بدايات الصحافة الالكترونية	152
10) الكتابة على الانترنت	157
11) انمامك وإساليب الكتابة الصنعفية الالكترونية	158
12) جمهور الافترنتب	161
13) التحرير على الإنترنت	162
14) النص الفائق Hyper text) النص الفائق	163
15) الهايبر مينيا HYPERMADIA) الهايبر مينيا	167
16) انهایبر نینک hyperlink انهایبر نینک	170
17) انواع الصحف الألكترونية	172
الصحف الألكترونية الفورية online journalism	172
الصحافة الألكترونية الغيرفورية offline journalism	172
صحافة الفاكسيا، FAXMAIL.	170

الموشوع	المشحة
صحف الكترونية	172
نسخ الكثرونية من الصحف الورقية	172
18) مراحل ظهور الأنترنت	173
الغمل الثاون	÷
تقنيات السمافة الالكترونية	
1) التقنيات المستخدمة في الصحف الألكترونية	179
2) الأنترنت والصبحافة	179
3) خطوات تصميم صحيفة الكترونية	183
4) الفرق بين المسحافة الألكترونية والموقع الألكتروني4	185
5) الصحابة الرقمي والصحافة النبنية	187
6) المدونات الالكترونية	189
7) اشر تعلور تقنيات الاتصال على الانترنت وبالتالي على المسحاطة	
الألكترونية	190
8) المبحث الورقية والالكثرونية	193
9) خصائص قراء الصحف الإلكترونية	195
10) أمن الصبحف والمواقع الألكترونية	197
11) الخبر الالكتروني	199
12) كيف تصبح صحفيا الكترونياً	202
13) تطور خاص بالقارئ	205
14) مبحافة التطوع (المئتديات، المجموعات البريدية)	207
15) مزايا وسلبيات المسحافة الإلكترونية	208
16) قواعد النشر الإلكتروني الصحفي الشبكي	210
17) الصحف والخدمات الصحفية على الإنترنت	210
18) تصميم المواقع الصحفية	211
19) الصحافة العربية على الإنترنت	212
20) أخلاق مهنة الصحافة الإلكترونية	213

الغمل التاسم

1) تمنهيم صفحات شبكة الانترنت لمواقع الأخيار	221
2) التصميم البعسري (الصور)	221
3) الوزن	222
2.1	222
	222
6) اعادة الصياغة6	223
7) مستقبل الصححافة الورقيسة في عصسر انتشسار المسحافة	
الألكترونية	224
8) الصحافة الإلكترونية8	227
9) تقنيات محتوى المبحف الالكترونية	231
10) ماهية العلاقة بين المسمافة الإلكترونية والورقية 232	232
11) تعثور خاص بالخبر 238	238
12) تطور خاص بالصبحافة تفسها 239	239
13) مواصفات الصحابية الإلكتروني	240
44.4	243
15) الكمرات الرقمية	245
16) مضامين المواقع المسحافية الألكترونية	246
17) المسحافة الورقية والألكترونية ومصادر الملومات 247	247
18) الطباعسة الورقيسة والنشسر الألكترونسي عسير الأقمسار	
المناعية	250
	250
	253

المقلمة

بسم الله الرحمن الرحيم

قال تعالى في حكتابه العزين ﴿ اقْرَأُ بِاسْمِ رَبُّكَ الَّذِي خَلَقَ الْإِنْسَانَ مِنْ عَلَى (1) خَلَقَ الإِنْسَانَ مِنْ عَلَمٍ وَبُكَ الَّذِي خَلَقَ الإِنْسَانَ مِنْ عَلَمٍ وَاقْرَأُ وَرَبُكَ الْأَكْرَمُ (3) الَّذِي عَلَمَ بِالقَلَمِ (4) عَلَمَ الإِنْسَانَ مَا لَمْ يَعْلَمُ (5) عَلَمَ الإِنْسَانَ مَا لَمْ يَعْلَمُ (5) صدق الله العظيم (العلق: 1 – 5).

بهذه الآية الكريمة التي أنزلها سبحانه وتعالى على النبي محمد (ص)، ومن تعاليم السيد المسيح عليه العسلام، (وليكن مسومكم أيضنا "مصحوبا" بالعسلاة والقراءة).

ترى الحث الألهي على القراءة والتعلم، لأن القراءة تنور العقل وتهدي الى الصواب لأن في مزاولتها البحث عن الحقيقة. لقد أنعم الخالق بنعمة القراءة على الحسن خلقه، لأنها تحميهم من الشرور، وتبعدهم عن الفجور، وهي التي تمسك بناصية الأمة فتقودها صعودا الى الأمالي، لتنشر البهجة والسرور في النفوس، ومعظم الشرائع المعماوية التي تحض على القراءة.

القراءة هي المقل واللسان والقلم والقرطاس، أب وثالات أولاد: العقل يوجه ويدير هؤون أولاده الثلاثة، وهؤولاء الأشقاء ملتحمين متعاضدين يعملون بانسجام، يتحكم بهم والدهم المقل ليبعدهم عن الخبث واللبس، ليبقى اللسان صادقا والقلم نزيها والقرطاس نظيفا خال من الشوائب يقدم كلماته بحروف من ذهب لمن يقصده ويسعى لتقبياه.

مر المقمة يه

فالاعلام المقروء هو العلم بحد ذاته وهو القراة والكتابة والقرطاس والقلم هاذا كانت الصحافة الورقية هي القرطاس والقلم، كانت له الصحافة الالكترونية الصوت الفرح والصورة الناطقة.

أنمنى لكم التوفيق والنجاح بية دراستكم وية بحثكم لتحقيق المزيد من النجاحات والتفوق في متابعة تحديث وتطوير هذا النهج مستقبلا.

وفقحكم الله وكلل مساعيكم بالنجاح

القائف



الفصل الأول



ظهورالكتابة

- 1) المتحافة الأولى
- 2) الكتابة التديمة
 - 3) أدوات الكتابة
- 4) مطوح الرسم والتصوير والكتابة
 - 5) أنهاخ الكثابة





الفصل الأول فلهور الكلتابية

المنحافة الأولى:

(إِنَّ هَذَا لَنِي الصُّحُفِ الأُولَى (18) صُحُفِ إِبْرَاهِيمَ وَمُوسَى (19) ﴾ (الأعلى: 18 --19).

انهاالرسائل الأثهية - التي أنزنها سبحانه وتعالى على انبيائه لتكون رسائل الهداية والموعظة الى البشرية، ونحن عباد الله علينا أن نهتدي ونتعظ بالمسحف الأولى لنكون مؤهلين خلقياً على نشر المحبة والسلام والتسامح والدعوة الى الخيرمن خللال رسائلنا الاعلامية وصحافتنا الدنيوية، تنكتب فيها الحقيقة وننطق من خلالها بالصدق.

2) الكتابة القسيمة،

العرب ومنذ قرابة الخمسة الأف عام أبدعوا في الفن حتى أخنت فنونهم تغزوا العالم، فاشتغلوا باللون، وأخرجوا الحروف وعلموا الأبجدية للعالم، فرسموا الخط الحر ووصفوه بأنه حركة القلم المفوية والغير منتظمة (الخربشة)، وصنعوا الحرف، ووصفوه بأنه يشكل الحركة المدروسة الواعية السريعة أو البطيئة، والني ترسم مسارا منتظما من الانكسارات الحادة والليئة، والالتواءات البسيطة والقاسية، والاستقامات المتوازنة.

بدأ الانسان بتدوين أفكاره بقصد الاحتفاظ بها وتوريثها لأجيال قادمة، فبعد أن اخترع أبجدية خاصة به، من رموز وأشارات ورسوم معبرة وثقها بالرسم والنحت ومن ثم بالكتابة، وقد ترافق هذا مع تطور أدوات الرسم والنحت، ومواد و وسائل الكتابة، فاستخدم الأدوات الصادة في النحت على الصخور، وريش طير الآوز والقصبة في الكتابة على الواح الجبس وجنوع الأشجار وجلود الحيوانات مستخدما" الأحبار المائية المستخرجة من النباتات والترابه والأحبار الزيتية المستخرجة من

﴿ الْعُمِلِ الَّهِلِ ﴾

الحيوانيات والنباتيات الزيتيية. وقيد صينع لها أدوات خاصية مستخدما" سيطوحا" ا للكتابة اقتبسها من الطبيعة.

3) أدوات الكتابة:

بدأت الصحافة الأولى باستخدام تقنيات بدائية تمثلت باختراع أدوات الكتابة (القلم) بعد ظهور الأبجدية واختراع الكتابة، وقد تنوعت أشكال القلم التي شهيزت ببساطتها، فقد استخدم السومريون في العراق القديم، القلم الذي منحته لهم العلبيعة، القلم المدبب من (الأغصان الصغيرة للأشجار) المنحوتة من طرف واحد أو من طرفين بواسطة آلة حادة، واستخدموها في الكتابة على الألواح الطينية الملرية التي تترك لتجف وتتصلب لتحفظ الكتابة، و كانت تشوى الألواح الطينية أحيانا "لتصمد في وجه العوامل الطبيعية كان ذلك سنة 3500 قبل الميلاد.

أما المصريون القدماء فقد صنعوا القلم من القصب مند 5500 عام تقريبا"، والاغريق استخدموا ريش طير الأوزسنة 500 قبل الميلاد.

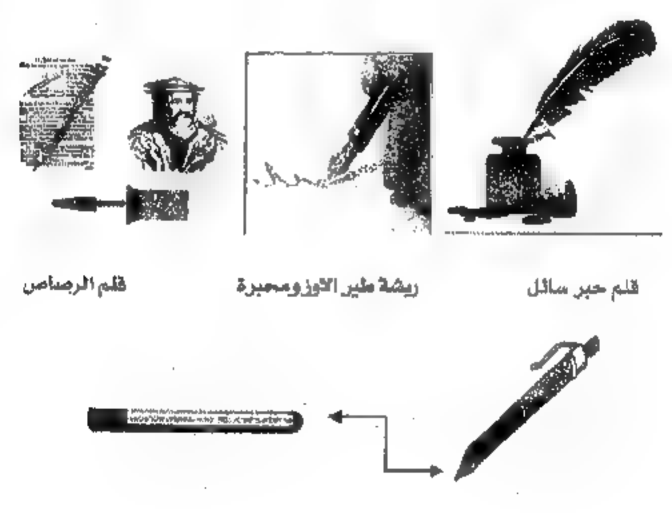
يد عام 1564 أميالادي تم الحتراع قلم الرصاص بعد أن اكتشف فحم الغرافيك في بيد الغرافيك في بريطانيا وظهر بعده قلم الكوبيا الذي كان يحل باللماب ليكتب به وكان لونه أزرق ماثل للاحمران. ثلاه اختراع قلم الحبرهلي بيد الأمريكي لويس وأثرمان سنة 1884 ميلادي، الذي كان يعمل لدى احدى شركات التأمين، حيث خسر أحد الزيائن بسبب سيلان الحبر من ريشة الكتابة على احدى عقود الشامين، فأصبب بالحزن وقرر اختراع قلم لا يسيل منه الحبر. ثم جاء الاختراع الأخر القلم الحبر، وهو قلم اللحبر الجاف، فقد اخترعه المنحفي المجري لازلوبيرو سنة 1938 ميلادي، وظيمنا يلي يعمض الصورالتي توضيح الأشكال القديمة قالحديثية لأدوات الكتابة.

إن أداة الكتابة هي الوسيلة البسيطة والسهلة واللمتعة للتعبير عن المكنونات النفسية للانسان، والقلم العلم الذي تنضوي تحت رايته الأفكار، والذي يكشف

﴿ ظمور الكِتَابِيَّةِ ﴾

الأسرار، ويشعل الأنوار ويطالبك بأن ترسله على بساط الورق بهدوء وثقة ليريح البصيرة والأبصار، ويتقد الجهلة من

كوارث الجهل وما يليه من اعصار، انه القلم المغوار الذي يتحرك دون توقف في الله والنهار، وينطق لسانه بالحكمة وصدق الكلمة، فينشر أزهار العلم والمعرضة في كل أرجاء العمورة، ويغمر بخيراته أرض الديار، انه القلم، وقبل استخدام القلم وأية اداة أخرى في الكتابة استخدم الانسان اصبع اليد في الكتابة.

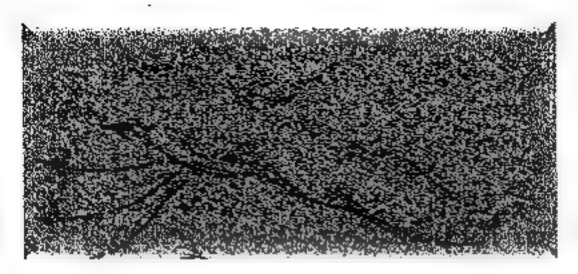


قلم حبر جاف



قصبة للكتابة

﴿ النصل الأول)٥



استخدام الاصبح في أول كتابة ورسم

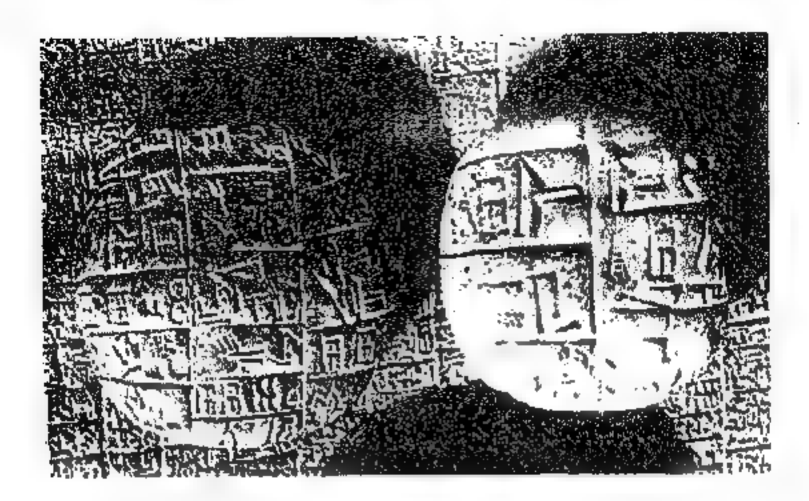
4) سطوح الرسم والتصوير والكتابة:

تعددت السطوح التي استعملت في كتابة الرسائل والمدونات القديمة، وفي تحريرا لنصوص الاخبارية، في البداية تم استعمال الخشب (من الأشجار والنباتات)، وجلود الحيوانات والألواح الطباشيرية الحجرية، والفخارية، ومن ثم سوق ولحاء النباتات التي تم منها تصنيع أول نوع من الورق الذي عرف فيما بعد بورق البردي الذي اكتشفه المصريون القدماء (الفراعئة) في وادي النبل.



سملح كتب عليه نص يشكل محفورون البردي كتب عليه نص بالحبر

الكتابة المغورة على الصجره



5) الواع الكتابات

وكان هناك عدة أنواع من الكتابة:

- الكتابة البدائية: استخدام الاشارات والرمون
- الكتابة التصويرية: تصوير الأشياء على حقيقتها: ورسمها كما هي دون تفيير.
- الكتابة القطعية: تقطيع اللفظة الى مقاطع صوتية وتكل مقطع رمزا" خاصا".
 - الكتابة الأبجدية: استخدام الأبجدية ونطقها.

لقد ظهرت الكتابة الأول مرة في التاريخ في منطقة الراهدين العربية (سورية والعسراق) فقبل الميلاد بثلاث الأف وخمسمائة عام كان الانسان يحاول أن ينقل كلامه وأفكاره وأن يعبر عنها باشارات يرسمها على عظام الحيوانات والحجارة وظلت هذه الطريقة مدة قرون الوسيلة الوحيدة لنقلها من جيل الى آخر.

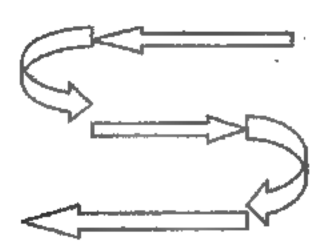
﴿ القصل الأول ﴾ -

ثم تفرعت الكتابة الى فرعين:

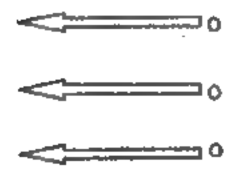
الأول قالم على الرسم وتنتمي اليه الكتابة المسمارية والهيروغليفية (المسرية القدمارية والهيروغليفية (المسرية القديمة)، وتنتمي اليها أيضاً "بعض اللفات الماصرة" مثل: الصينية والكورية واليابانية.

والثاني قائم هلى حروف الهجاء، اعتمد عدة أساليب ﴿ الكتابِهِ؛

 الكتابة من اليمين الى اليسان ومن اليسار الى اليمين مثل خطوط حراشة الحقل:

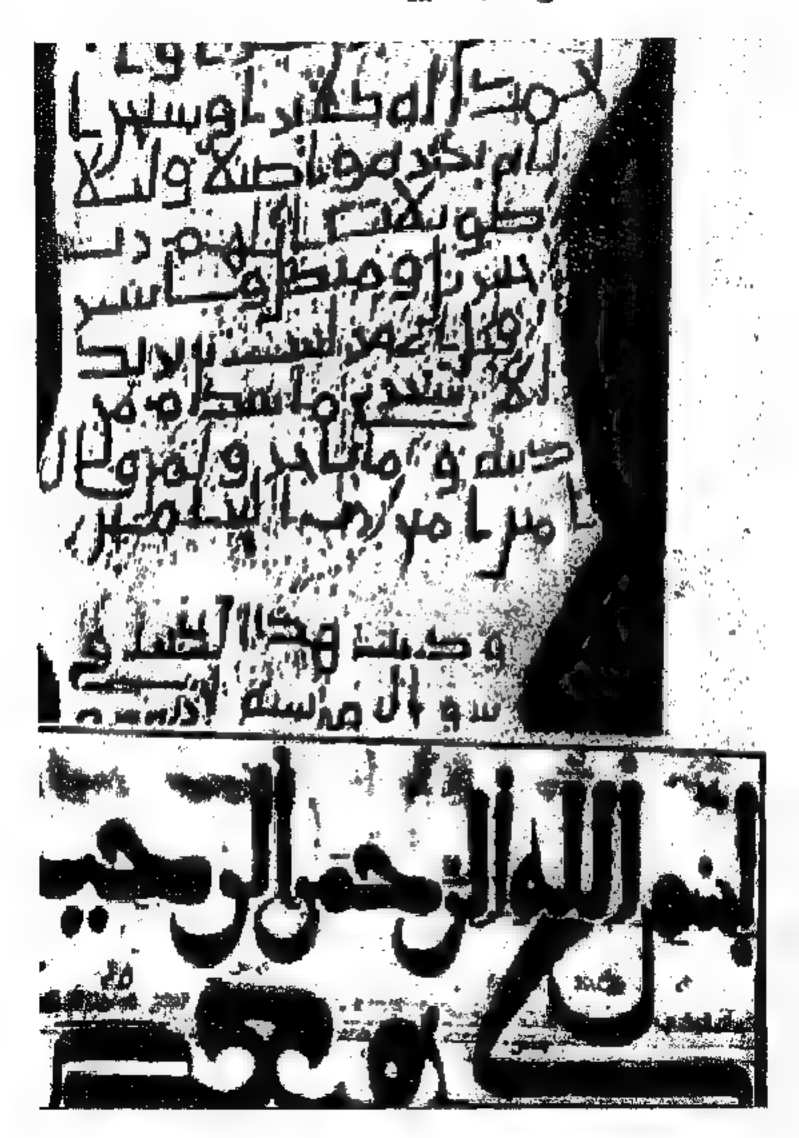


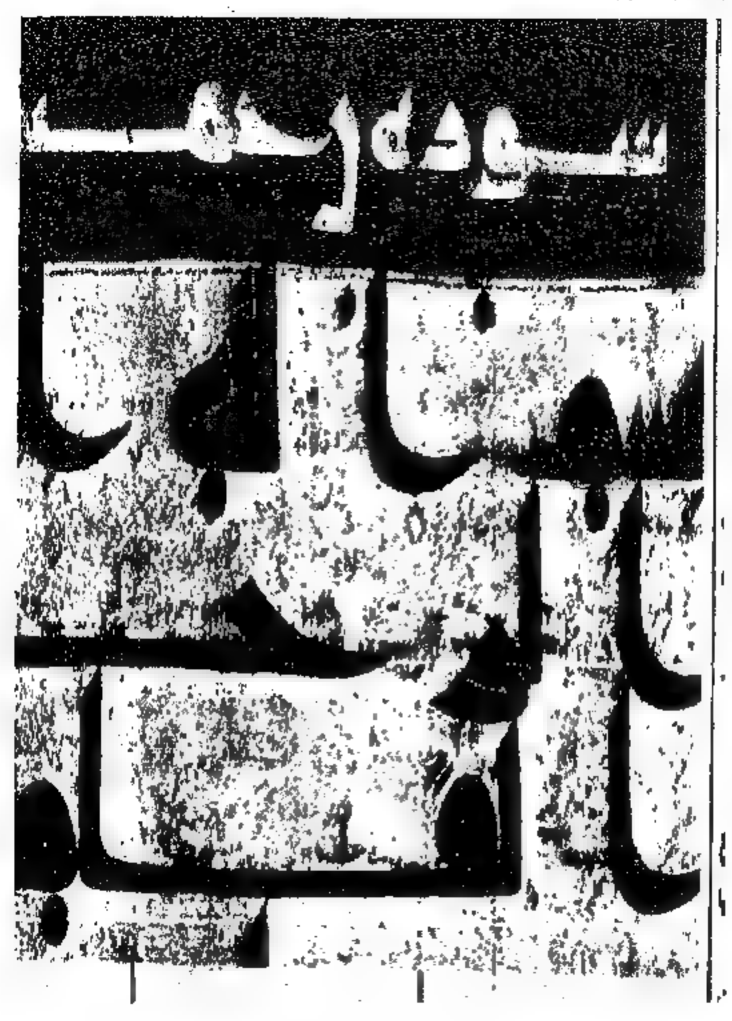
الكتابة من اليمين إلى اليسار كاللغة العربية:



مثال: (اللغة المربية والتطق بها)

مخطوطات قديمة ثوضح الكتابة العربية





عربينه امتدنه بسيالي بالمقالى فالمنطقة أكبكي وفر وبصفت في محكمة وكثري

ARAB PUBLISHER

notices of the control of the contro

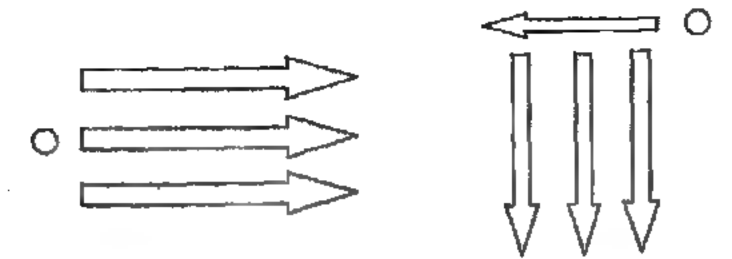
كتابة تبطية على أنقاش مداثن معالح

COLL EEDRAK CANCALKANAK ANTOLA CEAK CEBRAK IKAK AKAMAKAN CANAK SKANCALKAK IAAAN KANDEDAN STAR COLIAKIN CANK IAAA KATOL

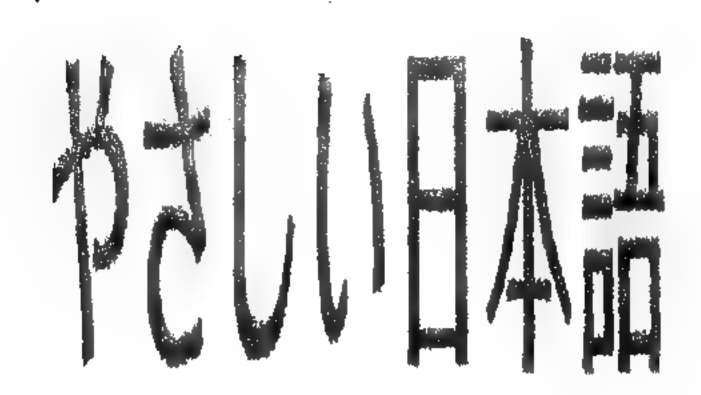
نقش تدمري على تمثال رُبُوبِيا

﴿ ظمور الكنتابية ﴾

اثكتابة من أعلى ألى أسفل بمنحى اليسار ومن اليسار باتجاه اليمين كاللغة
 الكورية والصيئية واليابانية:



الكتابة اليابانية:



تطور اللغة اليابانية،

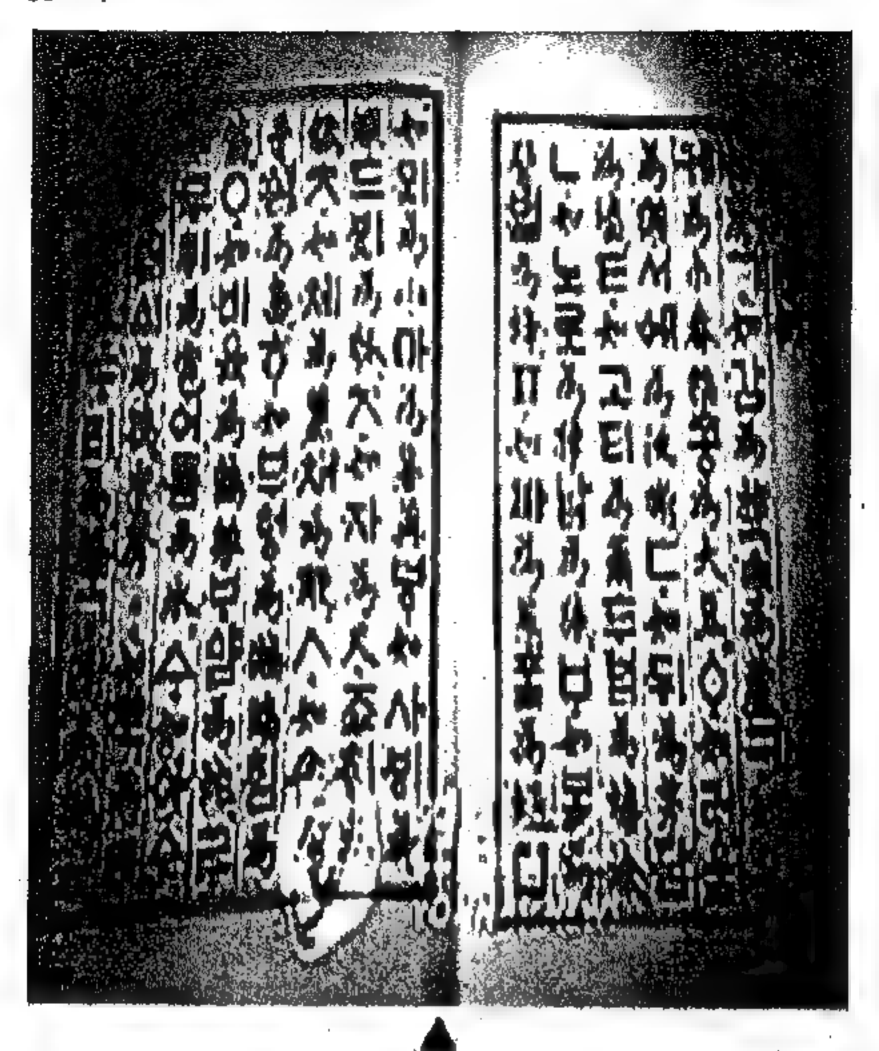
توجد كثير من النظريات المختلفة حول أصول اللغة اليابانية والأسرة اللغوية التي تنتمي إليها، ولكن هذا النقاش لم يُحسم بعد. فهناك آراء ترى ان اللغة اليابانية تنتمي إلى مجموعة لغات تتفق في البناء اللغوي يُطلق عليها مجموعة اللغات الأورائية الألطائية والتي تشترك جميعها في السمة الإلصاقية التي تشمل أيضاً اللغات السيبيرية مثل المنغولية والمنشورية والمتنغورية والتركية، حيث سُميت بالإلصاقية نظراً لأن أصل الكلمة في هذه اللغات لا يطرأ عليه تغييرات صرفية، بل تجري إضافة لواحق عليها لنقل وظائف لغوية أو معاني دلالية معينة. وقد حاول بعض الباحثين الآخرين البحث في أصول اللغة اليابانية في المجتمعات المتشابهة بيئيا وثقافيا من جنوب الصين إلى الهملايا، بينما يرى البعض أن أصول

﴿ القصل الأول)

اللغة هي نفس أصول اللغات البولونيسية (لغات مجموعة الجزر المتاخمة لإندونيسيا)، والدرافيدية مثل لغة التاميل في جنوب الهند وشمال جزيرة سريلانكا.

ويرجع أقدم سجل معروف للغة اليابانية إلى القرن الثالث الميلادي، حيث وُجد كتاب تاريخ للصين مدون فيه مفردات يابانية وردت في مقال عن اليابان، ومنذ ذلك الزمان كانت تُكتب اللغة اليابانية باستخدام مقاطع الكتابة الصينية التصويرية أو التعبيرية (كانجي - Kanji)، ثم أصبحت لاحقاً تُكتب باستخدام المقاطع الحسوتية (كانا - kana) التي أُسنتنبطت من الكانجي. إلى أن أصبحت الكتابة اليابانية الأن مريج من مقاطع الكتابة التصويرية (كانجي)، والمقاطع الكتابة التصويرية (كانجي)، والمقاطع الكتابة (كانا في الكتابة).

あ[1]	V	う	え	₹ô
			[e]	
sa	$si \rightarrow [ji]$	su.	se.	SO.
さ	し	す	난	そ



تنتمي اللغة الكورية الى اللغات الألتائيك (Altaic language) وهذه اللغة الكورية الى اللغات الألتائيك (Altaic language) وهذه اللغة التونغوشية، والمنغولية، والتركية المستخدمة في سيبيريا ومناطق نهر فولكا.

واللغة الكورية كغيرها من اللغات لها لغة عامية تعرف باللهجات وهي:

لهجة الشمال الكوري - لهجة المناطقالشمالية الغربية - لهجة أهل الجنوب الشرقي - لهجة المحربي - لهجة جزيرة دجي دجو - لهجات المناطق الوسطى.

انحدرت أبجدية اللغة الكورية من حروف الهنغول وتم اختراع أحرف اللغة الكورية من الملك الكورية سنة 1443 ميلادية بتوجيه من الملك الكوري شينجونغ رابع ملك في

هر الفصل الأمل 🎾

مملكة دجوسونغ وتم نشرها سنة 1446 ميلادية وكانت تسمى هون مين دجونيغ أوم ومعناها أفضل حروف تتوير الجمهور وتتكون من سبعة عشر حرف ساكن و احدى عشر حرفا "صوتيا"

بعدها تم تحديث اللغة الهنغولية سنة 1933 وصدر قانون توحيد استخدام الأحرف الأبجدية الكورية

بأشراف أتحاد اللغة الكورية فأصبحت الحروف 24 حرف منها 14 حرف ساكن و10 أحرف صوتي.

الكتابة الصينية:

第二十六条

- 1. (一)人人都有受教育的权利教育应当免费至少在初级和基本阶段应如此。初级教育应属义务性质。术和职业教育应普遍设立。高等教育应根据成绩而对一切人平等开放。
- 2. 二教育的目的在于充分发展人的个性并加强对人权和基本自由的尊重。教育应促进各国、各种族或各宗教集团间的了解、容忍和友谊并

استنادا إلى أقدم الوثائق اللغوية للنقوش على دروع السلاحف من عهد أسرة شائغ (القرن 16 – 11 قبل الميلاد) يرجع تاريخ اللغة الصينية إلى ما قبل 3000 سنة، و كلمات النقوش على دروع السلاحف هي كلمات رمزية وكلمات صوتية في آن واحد، و ما زالت اللغة الصينية إلى اليوم تستخدم بعض كلمات النقوش على دروع السلاحف والتي هي ذات رسومات حيوية.

﴿ ظَمِورِ الكِتَابِيُّ ﴾

وينقسم نظام اللغة الصينية في الوقت الحالي إلى نظامين:

- نظام الشكل الأصلى المقد للمقاطع الصيئية.
 - نظام الشكل المسط للمقاطع الصيئية.

ويستعمل نظام الشكل الأصلي المقعد في تايوان وهونغ كونغ و ماكاو وأوساط الجاليات الصينية الذين يعيشون في أمريكا الشمالية.

أما النظام الأخير فيستعمل في البر الرئيسي للصين وماليزيا وسنغافورة واوساط الجاليات الصينية الذين يعيشون في جنوب شرقي آسيا.

ومهما كان الاختلاف في نظام الكتابة لنوعى المقاطع الصينية، إلا أن الاختلاف في كتابة المقاطع الصينية، إلا أن الاختلاف في كتابة المقاطع الصينية نفسها لا يصل إلى 25 بالمائة.

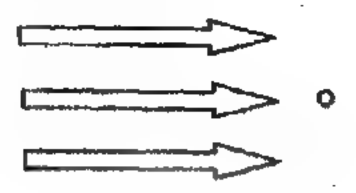
قامت اليابان بتبسيط كتابة المقاطع الصينية، و مازات تحافظ على كتابة بعض المقاطع الصينية بالأسلوب التقليدي الصيني.

أما أسلوب الكتابة في كوريا الجنوبية فيقترب من أسلوب الكتابة الصينية التقليدية.

ولكل مقطع صبيني ممان كثيرة، وله قدرة كبيرة على تكوين المفردات، ويمكن للعديد من المقاطع الصينية أن تصبح مفردات مستقلة، مما جعل نسبة استعمال المقاطع الصينية عالية جدا، ويمكن لمقطع صيئي أن يغطى أكثر من 98 بالمائة من الوسائل الكتابية للتعبيرية (حوالي 2000) وبالإضافة إلى ذلك، تتميز المقاطع الصينية بميرات الكلمات الصوتية والمعنوية، ولهذا كانت نسبة قراءة المقاطع الصينية عالية جدا، وتتميز المقاطع الصينية بأنها تغطى نسبة أكبر من المعانى مقارنة باللغات الأخرى.

﴿ القصل الأول ٢٠

الكتابة من اليسار الى اليمين كاللغة اللاتينية الانكليزية والفرنسية والألمانية
 والأسبانية الخ



مثال:

English Language Lessons 1

الكتابة اللاتينية:

كانت اللاتينية اللغة الرئيسية لأوروبا الغربية لمثات السنين. وقد كانت لغة الإمبراطورية الرومانية، فنقلها الجنود الرومان والتجار. كانت اللغة اللاتينية بتعبيراتها الدقيقة لغة مناسبة للقانون والحكومة. ويما أنَّ اللاتينية استعملها اساتنة الأدب الروماني مبثل (فيرجيل وأمثاله)، فقد حققت منزلة وشهرة لم تبلغه أبية لفة أخرى. ولم تعد اللغة اللاتينية لغة المخاطبة منذ نهاية القرون الوسطى في بداية القرن السادس عشر الميلادي. حيث ساهمت عدة كلمات من اللغة اللاتينية في تشكيل المصطلحات العلمية القانونية والعلمية الحديشة، ومازالت الكنيسة الرومانية الكاثوليكية تعبد اللغبة اللاتينية لغتهبا الرسمية رغبم أن الراسبيم للاحتضالات الدينية تستمّ باللغسة المحليسة أو اللهجة المحليسة. الحسروف الهجائيسة اللاتينية (الألفباء). مصدرها الإغريق، على الأغلب وقدماء الأترسكانيين النذين سكنوا إيطاليا في الماضي، وكانت حروف اللغة اللاتينية (23) حرفًا وتنقصها من حسروف اللغسة الإنجليزيية (J,U,W) وكانت الحسروف الرومانيية الأسياس لعظيم الحروف الهجائية الحديثة. ومن جهة القواعد، فتنتمي اللغة اللاتينية لمجموعة اللغات الهندو - أوروبية، لـ ذلك فهي قريبة من اللغات السلتية، والجرمانية، والإغريقية، والسنسكريتية، والسلافية، وتتميّز اللفة اللاتينية -- كالإغريقية --بالتصريف أي تغيير نهايات الكلمات تمشيًّا مع تغيير المنى - التطور.

مل ظمور الكتابة 🎝 ٥

كانت اللغة اللاتينية واحدة من اللغات القريبة للإيطالية القديمة وقد ماتت اللغات الأخرى مثل الأوسكانية والأومبريانية بانتشار. اللاتينية القديمة،

وتغيّرت اللغة اللاتينية بين القرنين الثالث والثاني قبل الميلاد، من لغة مخاطبة إلى لغة آداب عالية. ووصلت ذروة النموغ العصور الشهبية للأدب اللاتيني خلال القرن الأخير قبل الميلاد، وقد وضعت الأعمال النثرية ليوليوس قيصر وهيشرون وشعر فيرجيل وهوراس معابير للامتياز لكُتّاب الستقبل، انظر: للأدب اللاتيني، وتطوّرت اللهجة اللاتينية العامية،

الرسم التصويري الفرعوتي يلامصره

برع المصريون القدماء في عهد الفراعنة، في النقش والتصوير، على جدران المقابد، وعلى المسالات وورق البردى. وقد نقضت كتابات وأناشيد تمجد الألهة ورسمت صورا" مختلفة لها.

لقد مرائنقش والتصوير الفرعوني بتبدلات خلال فترات زمنية مختلفة، حيث شيزت كل فترة بشيء من فن التصوير والنحت، وتطور الى أن بلغ من الروعة والجمال، القمة. وقد خرج المصريون القدماء، عن قيود فن الرسم القديم، منطلقين الى مساحات أوسع وأشمل. فرسموا مناظر معقدة، تحتاج الى خبرة طويلة الأمد، الى أن تمكنوا من تحقيق الاتقان في الفن وتجسيد الجمالية والتناسق وضبط ايقاع اللون.

لقد استطاع الفنان المصري القديم أن يحقيق طموحاته الفنية من خلال اللون، حيث عمل على المحافظة على الألوان وتثبيها، بعد أن لاحظ تعرض الرسوم والصور للتغيرات اللونية وانكشافها

وتمرضها للتشوهات فابتكر الامكانيات اللازمة للمحافظة على انسجام الألوان مع بعضها البعض، وتطبيق التناسق المناسب لها.

القط الأول 🎾

فضي البداية استخدمت الألوان من النباتات والحشرات، لكن هذه الألوان لم تثبت طويلاً بل تعرضت فيما بعد الى تبدلات وتشوهات وانكشاف اللون، فانتقل الى استخدام الألوان التي استخرجها من المعادن وأشجار الصعمع حيث اثبتت قدرتها على الثبات والمحافظة على رونقها لفترات زمنية طويلة دون أن تتبدل أو تتشوه.

فقد استخرج هذه الألوان من:

- اللون الأبيض -- من الجص.
 - الأسود -- من السيناج.
- الأحمر --- من أكسيد الحديد.
- الأخضر من أكسيد النحاس.



صورة مطبوعة على ورق بردي في عهد الفراعنة



الفصل الثاني



249/2012

- 1) تعريف المتحافة
 - uimali (2
 - 3) السحقي
 - 4) الصحافي 5) المراسلين





الفصل الثاني الصحافة الورقية

1) تعريف المنحافة:

يقول الصحابة والكاتب السوري هاني الشمعة عن الصحافة: انها مهنة المتاعب وحرق الأعصاب.

يمكننا أن نطلق على الصحافة مفهوما" جديدا" وفق العمل الذي تقوم به والمهمة الموكولة لها وهنا لابد من التنويه الى: أن الصحافة جاءت من كلمة (صحفة) مفرد صحف (التي تنشرعليها مواد الصحافة) والصحفة هي الطبق الذي يحمل يلا وسطه الكتابة والمدونات والمؤرخات والموثقات والرسوم والنقوش والجداول والمخططات والخرائط والصور... الخ. واستطيع هنا أن أشبه الصحفة بطبق الطعام الذي يحمل يلا وسطه الموان من الطعام مثلما تحمل هي على متنها ويلا وسطها الوان من المعام ثلما تحمل هي على متنها ويلا وسطها الوان من المقالات والأخبار والصور والبحوث والدراسات والنصوص المختلفة. والعمل الصحايلا هو (ادارة وتحرير الأخبار والنصوص والكتابة الشاملة والمتخصصة التي تهم الانسان المتعلم والمثقف، وتشمل حكل الفئات بمختلف الأعمار، وكل الشرائح

والصحافة بمعنى آخر، (هي فن صياغة الكلمة والابداع في كتابتها، مثلما الطباعة هي فن صناعة الحرف والابداع في اخراجه، والتكبر في معناها، والتواضع في التعامل بها، والأمانة في تقديمها والصدق في التعبيريها، والأدب في تهديبها والجرأة في عرضها والشجاعة في الدفاع عنها، الصحافة تحتاج الى مادة نصية والمادة المنصية تحتاج الى أداة التدوين (الكتابة) والى سطح التدوين (الكتابة) اي ان الصحافة بحاجة الى: موضوع وأداة كتابة الموضوع وسطح كتابة الموضوع. ولنبدأ أولا" بتعريف الصحافة ثم تعريف أداة الكتابة ثم سطح الكتابة.

﴿ القصل القالي ٥٠

2) المتحف

جمع صحيفة وهي المتن الورقي المذي ينشر فيه كل ما يراد من الاخبار، والصحف أشبه بالرسائل الورقية المكتوبة ولكنها أكبر مساحة وأكشر احتواءا "وأوسع شمولية، وتقنيات الكتابة فيها أكثر تطورا "وتنوعا" لما تحتويه من تنوع في المخط (الحجم والنمط)، وتنوع في الصور (ابيض أسود، ملونة)، تتفن في السرد والاختيارات النصية، والترتيب والتبويب والاخراج والتصميم وتتوزع فيها المدة الصحفية باتقان لتكون أكثر جاذبية.

3) الصحفي:

(ألصحاف) الذي يبيع الصحف ويوزعها وينقلها من مكان الى آخر، وتطلق أيضا" هذه التسمية على حكل من يجمع الصحف ويخزنها ليستفيد منها في امرما ولغاية في نفسه.

: Lauratt (4

هو من يحرر الصحيفة، ويكتبها، ويديرها، ويرسلها، هو طبيب المجتمع النفسي وهو صديق الشارع، ورقيب المؤسسات، والنبع الذي لا ينضب من العطاء، وهو الدليل للصواب والمائع للانحراف، والمصحح للخطأ، وهو الذي يصيغ الأخبار ويذيعها، ويكتب المقالات ويعممها ويدير الحوارات ويغنيها، ويقيم الندوات ويحيها، ويجري التحقيقات ويعدل بها.

ان الصحافة الورقية ظهرت وتطورت مع ظهور وتطور وسائل الطباعة والنشر، فبدأت صناعة الطباعة تأخذ مكانها في العالم المتقدم والمتطور تكنولجيا والدني يمتلك مقومات الصناعات الدقيفة، الكهربائية والألكترونية والميكانيكية وأصبحت بلدان العالم الثالث سوقا مربحة لتسويق تقنيات الصحافة والطباعة والطباعة والنشر، وتحكم الدول الصناعية بانتاج تقنيات الصحافة والطباعة

﴿ الصنافة الورقية ﴾

والنشر، أشربشكل أو بآخر، على العمل الصحفي، من حيث نوعية الورق والأحبار والتجهيزات وارتفاع أسعارها، وطريقة الحصول عليها، وشروط تصنيعها، وتخزينها، وتاريخ انتاجها، وصيانتها وتوفر القطع التبديلية لها.

5) الراسلين:

يتوزع المراسلون بين المراسلين المدنيين والمراسلين المحربيين:

• أولاً: المنتبون:

هم الأعلاميون النبن يعملون كمحررين في الصحف الورقية. ويتم اختيارهم للعمل الميداني من قبل ادارة التحرير، وتتوفر لديهم امكانية العمل الميداني الجسمية والثقافية والمهارات الشخصية اضافة الى المؤهلات اللغوية والفنية. ويقوم هؤلاء المراسلون بتغطية كافة الأحداث ميدانيا". والمراسلون المدنييون اما أن يكونوا مراسلين محليين أو مراسلين خارجيين موزعين على دول العالم.

• ثانياً الحربيون:

هم انفسهم المدنيون مع فارقين اثنين: الأول امتلاك الجرأة والشجاعة على مواكبة مجريات العمليات العسكرية في ميادين القتال والثاني التطوع الذاتي لهذه المهمة. وهناك صمنف آخر من المراسلين الحربيين عرفوا بالمراسلين الحربيين الرسامين النين يغطون المعارك برسم أحداثها بالماء والألوان في لوحات فنية تشكيلية رائعة وكلاهم يجب أن يتوخوا الحدر في عمليات التغطية الميدانية وأن ينظوا الوقائع بصدق وأمانة.

اطلق R. Clauss على الأعلام الجماهيري تعبير (تقنيات البث الجماعي). وهو الأسلم تعبيراً من التعابير المستخدمة عالمياً. ويالمقارنة بين الصحافة الورقية والتلفزيون، فإن شراء الصحيفة متكرر، في حين استلاك جهاز تلفزيوني دائم. وأن

﴿ الفصل الثاني ﴾

ارسالاً "اذاعيا" لايمكن أن يغطي في نصف ساعة سوى ما يعادل نصف صفحة من جريدة. وترتيب برامج الاذاعة والتلفزيون أشد دقة وصرامة من تبويب صحيفة. في حين أن أرسالاً اذاعياً أو تلفزيونياً هو أسهل ارتجالاً من أصدار صحيفة يومية كما أن نشر الأخبار بواسطة الاذاعة أسرع منه بواسطة الصحيفة الورقية.



الغصل الثالث

نشأة وتطور الصحافة الورقية

- 1) لمحة عن سناعة الورق البدائية
- 2) بدايات المحافة الورقية الرسمية
 - 3) مراحل انتاج السحيفة الورقية
 - 4) تصميم المتحف الورقية
 - 5) الاخراج المحفي
- 6) الأساليب التي اعتمدت في الاخراج الصفي
 - 7) مدارس الاخراج الصحفي
 - 8) الاخراج الصحفي والمتلقي
 - 9) مناهج الاخراج





الفصل الثالث نشاة وتطور الصحافة الورقية

اقترنت نشأة الصحافة الورقية باستخدام السطوح الورقية للكتابة عليها يدوياً ثم نصف آليا ثم آلياً.

ففي القديم استخدم الانسان لحاء النباتات وقشور جدوع الأشجار والألياف النباتية لصنع رقائق مسطحة متجانسة باستخدام وسائل يدوية ميكانيكية من المحجر والصخور وكبسها لفترة زمنية محددة مع اضافة المواد الراتنجية التي تفرزها جدوع الأشجار وبعض النباتات وكدلك المستخرجة من دهون وشحوم وعظام الحيوانات وبعدها من لب وقشور الشمار والحبوب. فأخد الانسان يوجه رسائله الى آخرين مكتوبة أو مرسومة على هذه الرقائق التي عرفت باللفافات المكتوبة. وظلت هذه الطريقة سائدة الى أن جاء الفراعنة وصنعوا الورق لأول مرة من نبات البردى، ومن ثم بدأت صناعة الورق بشكل يدوي منزليا وعبر ورش مجتمعية حرفية، ثم انتقلت صناعة الورق الى معامل صغيرة محلية ثم تدرجت الى مصانع كبيرة عملاقة.

1) لحد من صناعة الورق البدائية:

كانت انطلاقة نحو تطور ملحوظ في صناعة الصحف الورقية.

- 1. تؤخذ نفايات النباتات وقشور الثمار ومخلفات الحصاد (من البيادر)، وتجفف ومن ثم تطحن وتنقع في أواني حتى التخمر،
- يؤخذ المنقوع ويدعك جيدا "ويخلط بهزازات يدوية لفترة زمنية طويلة حتى يصبح الخليط متجانسا" تماما".
- 3. تصنع شبكة من العيدان والأغصان المطلية براتنج النباتات والمتماسكة بقوة، ثم تطلى بالصلصال وتشوى بحيث تكون الطبقة رقيقة وتصبح شبيهة بالمنخل.

هر الفصل الدالد كه

- 4. تحدث ثقوب صغيرة تكفي الرورماء الخليط النباتي.
- 5. يسكب الخليط النباتي شوق المنخل المدكور فيمر الماء من خلال الثقوب وتترسب المادة المتبقية على السطح، وهي المادة الورقية.
- 6. تجفف المادة الورقية وتكبس لفترة طويلة قبل استخدامها، شم تقطع وتستعمل
 للكتابة.

2) بدايات الصحافة الورقية الرسمية:

بدأت الصحافة مع الشيخ نجيب الحداد حفيدالشيخ (ناصيف البازجي) الدي أنشأ مع شقيقه أمين الحداد وعبده بدران صحيفة "لسان العرب " يقالإسكندرية عام 1894 وكانت اسبوعية ثم أصبحت يومية، حيث أطلق كلمة صحافة على (صناعة الصحف). وعلى مهنة الكتابة فيها كلمة ("صحفي")، وكانت أسبوعية شم أصبحت يومية، ثم نقل الصحيفة إلى القاهرة ثم أعيدت وكانت أسبوعية شم أصبحت يومية، ثم نقل الصحيفة إلى القاهرة ثم أعيدت إلى الإسكندرية مرة ثانية، أما العرب الأقدمون فاستعملوا كلمة صحفي للدلالة على "الوراق" أي الذي يقوم بنقل الصحف وتوزيعها، والبعض الأخر أطلق عليها اسم نشرة مطبوعة تشتمل على أخبار ومعلومات وتتضمن سير وحوادث وملاحظات وانتقادات وتعبر عن مشاعر الرأي العام وتصدر وتباع في أوقات محددة بشكل دوري وتعرض على الجمهور عن طريق الشراء أو الاشتراك الشهري أو السنوي.

وقد ذكرت الكتب، أن علماء تاريخ القانون أشاروا الى أن مجموعة قوانين حمو رابي 1790 قبل الميلاد، كانت أول صحيفة عرفت في التاريخ، (عرفت بـ شريعة حمورابي) ، وهي أول قانون مسجل في التاريخ. هذه القوانين تم وضعها سنة 1790 ق. م في (منطقة ما بين النهرين) و بالتحديد في بابل. وقد بدأت الصحافة العربية، في العقد الثاني من القرن التاسع عشر، حيث صدرت أول صحيفة عربية "جورنال العراق" في بغداد باللغتين العربية والتركية وذلك سنة 1816 ميلادية بأمر من الوالي داوود باشا، وأول صحيفة عربية في مصر (الوقائع المصرية) وصدرت باللغتين العربية وكانت العربية والتركية وكانت العربية والتركية وكانت

◊﴿ نَشَأَةُ وَتَطُورُ ٱلْعِمَافَةُ ٱلْوَرَقِيَةُ ﴾

تصدر بالتركية ثم بالتركية واعربية وبعدها بالمربية فقط.. أما على الصعيد المالمي فقد صدرت أول مدحيفة في العالم في الصين وذلك في القرن التاسع قبل الميلاد (911) عرفت بد: "كين بان" الجريدة الرسمية الحكومية، ومن الطرافة في الأمر إنها كانت تصدر ثلاث مرات في اليوم على الشكل التالي:

- 1. كانت تصدر في الفترة الصباحية باللون الأصفر.
 - 2. فافترة الظهيرة كانت تصدر باللون الأبيض.
 - 3. ويق انفترة المسائية باللون الأحمر.

"أما" أول صحيفة إخبارية صدرت في أوروبا (السجل اليومي الإخباري) اصدرها الإمبراطور الروماني (يوليوس قيصر) في كانون الثاني 58 قبل الميلاد، وأطلق عليها اسم ("سجل أخبار الشعب") ثم تتالت الصحف بالظهور في أوروبا ففي مدينة مدينة "كلن" الألمانية ظهرت أول صحيفة ونشرة إخبارية سنة 1470م. وقد ذكرت المنظمة العالمية للصحافة أن أول مؤسس للصحافة بمعناها الحالي المطبوع هو الألماني (يوهان كارلوس سنة 1605ميلادية) المذي اصدر مجلته المكتوبة بالألماني (يوهان كارلوس سنة 1605ميلادية) المذي اصدر مجلته المكتوبة الإخبارية التارخية الجامعة والبارزة) وظهرت في أوروبا العديد من الصحف المكتوبة باليد سنة 1556م، وفي عام 1702م. وأول صحيفة مطبوعة في العالم، طبعت في ستراسبورغ بفرنسا سنة 1605ميلادية. ثم "لاغازيت" أول صحيفة فرنسية صدرت سنة 1630م". ثم الديلي كورانت" أول صحيفة بريطانية صدرت سنة 1630م ويعدها "بوسطن نيوزلتر" أول صحيفة صدرت في أمريكا لصاحبها توماس غرين الذي ادخل أول مطبعة إلى أمريكا في عام 1704.

وصاحب جريدة "برجيس باريس"، الباريسية، هو أول من اختبار لفظ "صحيفة (في أوروبا)".

هر الفعل الثالث 🎾

3) مراحل انتاج الصحيفة الورقية:

تمر الصحيفة الورقية بعدة مراحل حتى تصبح جاهزة للتوزيع:

- 1. استقبال المواد الاعلامية من المراسلين ووكالات الأنباء و من المصادرالمختلفة الفردية والمؤسساتية وعن طريق الاستماع السياسي ومتابعة الأخبار المحلية والدولية.
- 2. إعداد المواد الاعلامية وتصنيفها وفق التخصصات التحريرية والتسلسل الاداري.
- 3. ترتيب المواد الاعلامية والأخبارالمتنوعة وفق التسلسل الهرمي التنازئي من حيث وسائل الاعلام المحلية والدولية. الأهمية (الأهم فالأقل أهمية) وهكذا.
 - 4. الرقابة وعزل ماهو غير صالح للنشر.
- 5. اجراء مسح شامل للمواد الاعلامية وإحالتها الى مجموعة العمل المتخصصة في الماسوب.
- 6. لتتضديدها ومعالجة النصوص، وأيضاء معالجة الصور والرسوم وغرز الألوان وفق الشروط المطلوبة للنشر مع مراعاة الحجم والشكل.
- 7. احالة النصوص المنطدة الى مجموعة العمل الموكول اليها اجراء التصحيح اللفظى والتدقيق اللغوي.
- 8. احالة الصوروالرسوم الى القسم الفتي، لاجراء الرتوش ووضع اللمسات الأخيرة على العناصر الفنية.
- 9. احالية مناورد في الفضرتين؛ السنابعة والشامنية الى قسم الاخراج لترتيبها على الورق الميليمتري (المان) في أماكنها، وفق التصميم الثابت للصحيفة.
- 10. احالة ما ورد في الفقرة التاسعة الى قسم المونتاج لاجراء المقتضى من التصوير الشامل لكل صفحتين على فلمة واحدة نيكاتيف ثم بوزتيف ثم طبعها على بلاك طباعة الأوفست.
- 11. ملاحظة هامة: لكل وجه مزدوج من الصفحات يحضر بلاك طباعة واحد، أي لكل طبق ورقي مزدوج الصفحات بلاكين للطباعة، بلاك لكل وجه مزدوج من

مر نشأة وتطور المعافة الورقية 🎾

الصفحات أي بلاكان، هذا في حال كانت الصور أبيض أسود. أما أذا كانت الصور ملونة، فهذا يعني تحضير أربع بلاكات لكل وجه مزدوج، لكون الصورة المطبعية مركبة من أربع ألوان: أسود – أزرق — أحمر — أصفر، وهنا يحتاج طبق الورق الواحد المزدوج الصفحات لكل وجه الى ثمانية بلاكات. ويتم تركيب بلاكات الطباعة الخاصة بالصحيفة في آلة طباعة الرول، ويكون عددها متناسب مع عدد الصفحات، مع مراعاة أن تخصص الصفحة المزدوجة ببلاك واحد، فاذا كانت الصحيفة مؤلفة من سئتة عشر صفحة فهذا يعني تحضير ثمانية بلاكات لكل وجه مزدوج بلاك. ويعدها تبدأ عملية طباعة المصحيفة، كل صفحة مزدوجة تطبع على رأس طبع مزدوج لأن الطباعة تتم على الوجهين في وقت واحد.

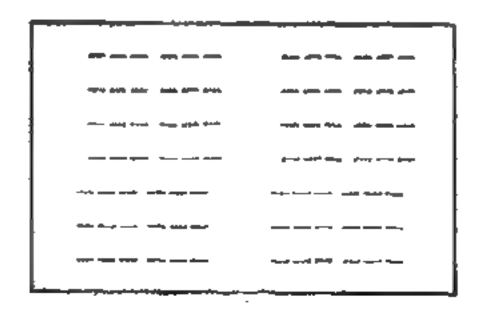
4) تصميم الصحف الورقية:

النظريات القديمة للاتصميم الصحافة الورقية:

تطور انتاج الصبحف المكتوبة والمطبوعة، وتطورت معه أسباليب اعدادها واخراجها، وتم اعتماد أسليب متنوعة في تصميم الصبحف نوجزها بما يلي:

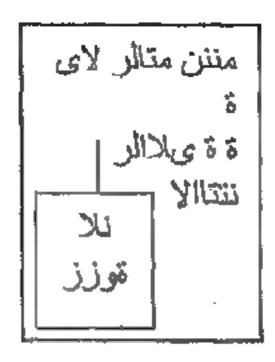
الفترة 1615 -- 1861:

الطريقة الأولى: اعتمد على طريقة تقسيم الصفحة الى أعمدة تفصل بينها خطوط طولية عمودية:

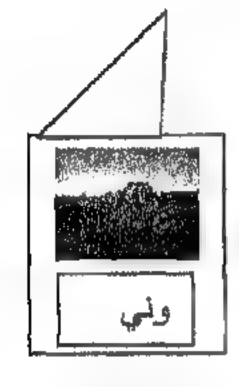


هر القمل الثالث 🎾

الطريقة الثانية: اعتمد اسلوب الكتابة بالأبيض أسود لكافة النصوص مع غياب الصور الفوتوغرافية:



الفترة 1861 - 1965:



تم تصميم صفحات مزدوجة للصحيفة مع استخدام تقنية الصورة الفوتوغرافية المنقطة أبيض أسود، باستخدام الشبك المخشن (نقاط كبيرة) والطباعة البارزة، الغير ملوئة.

وتم استخدام الحروف التصويرية والخيط العبريض للمنساوين، وتنوعت انماط الحروف، وأحجامها. واستعمل ورق الطباعة الخشن.

الفترة 1965 - 1985،

تطور تصميم الصحف ليشمل جمع وترتيب الأحرف على الشاشة الألكترونية باستخدام الكومبيوتر المكتبي، وتطور الجمع والترتيب الألي؛ حرف حرف (مونوتيب)، وسطرسطر (انترتيب، لينوتيب)، من سبائك الرصاص بالاضافة الى الجمع التصويري (فوتوتيب). وقد تطورت الطباعة الورقية بشكل ملحوظ وانتقلت من الطباعة البارزة المباشرة على الورق، الى الطباعة الغير مباشرة على الورق باستخدام وسيط طباعي (الأوفست)، وإلى الطباعة الملونة الغائرة وتطورت تقنيات استخدام الصورة الملونة المنقطة، وفرز الألوان عبر فلترات خأصة، (مرشحات لونية ضوئية).

الفترة 1985 وما يليها:

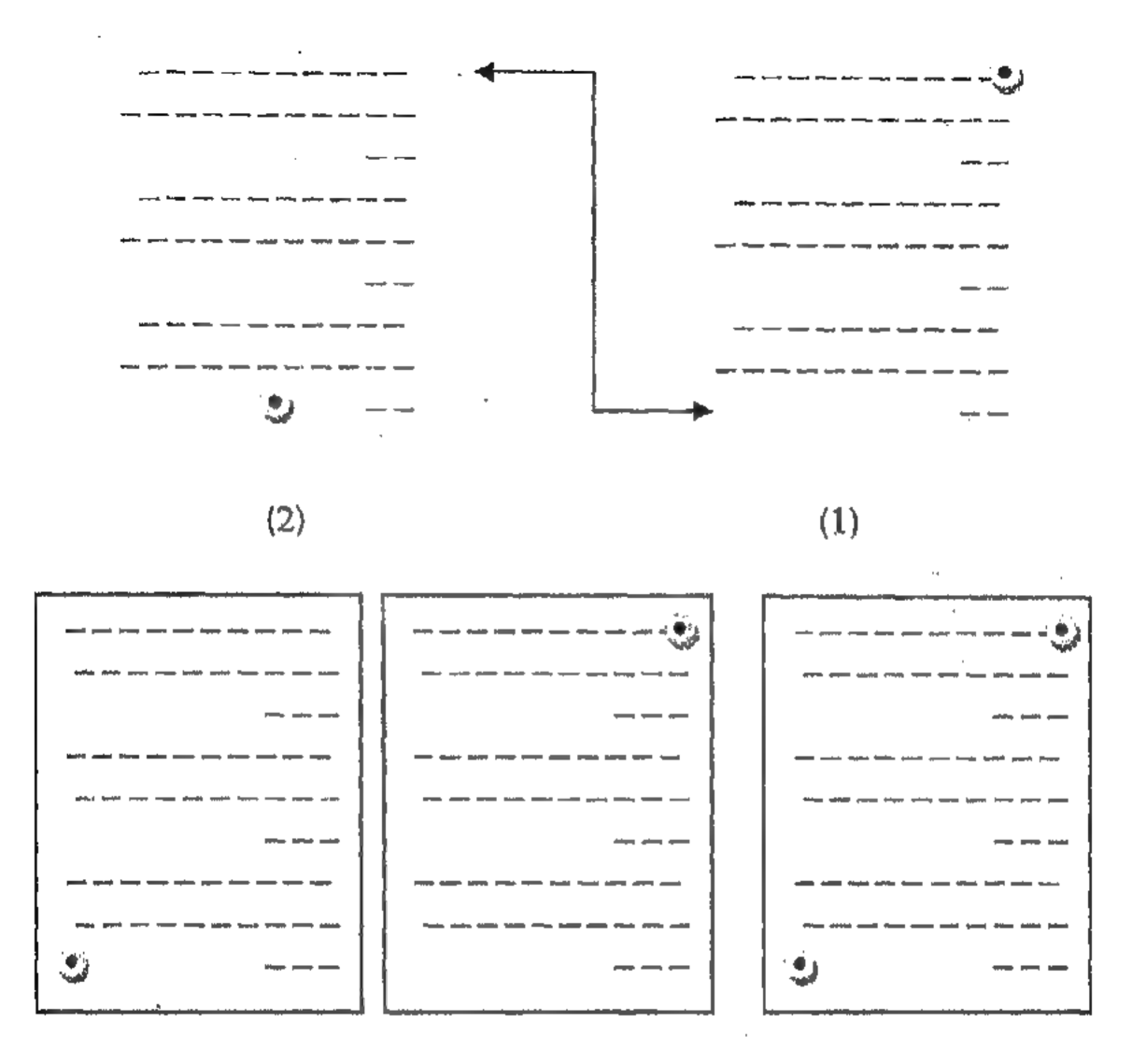
بدأت مرحلة جديدة من التطور المتقني في انتاج الصحف الورقية، وتم اعتماد الشاشة الألكترونية المكتبية (الكومبيوتر) في تصميم الصحف وإخراجها و طباعتها، بادخال الكومبيوتر الى وسائل وآلات الطباعة الحديثة (الأوفست وغيرها) وإلى الطباعة الغائرة. وفي هذه المرحلة تم ادراج الصور الملونة في الصحف، فاعتمدت برامج الحاسوب المتخصصة، في انتاج النصوص ومعالجتها وفي التصميم والاخراج الفني ومعالجة الصور الملونة والعادية (أبيض أسود). وهذه الفترة مفتوحة للمزيد من التطور والتحديث الآني والمرحلي على مختلف الأصعدة في حقل الطباعة والنشروانتاج الصحف والمجالات والمطبوعات المختلفة، ولا ننسى أن هذه المرحلة شهدت تطور مدهش في اصدار الصحف وظهو الصحافة الألكترونية، وتطور وسائل الاتعسال وظه ور الطباعة بواسطة الخطوط الهاتفية الفاكسميل المنتف المؤدة.

5) الاخراج الصبحقي:

تعريف الأخراج والخرج:

الأخراج هووضع وترتيب وتوزيع المواد الاعلامية القروءة وفق هندسة معتمدة ومبر مجة، تمهيدا" لطباعتها على صفحات الورق. وفي الاخراج الصحفي، ينتم سرد النصوص وفق أعمدة متسلسلة عرضيا" ومتتابعة طوليا "بحيث ينتهي العمود مع نهاية الصفحة، أو ينتهي حيث العمود التالي يبدأ، ثم العمود الثالث والرابع وهكذا حسب حجم المقال المنشور، و يمكن أن يكون العمود موزعا" على أكثر من صفحة، تكون بداية العمود على الصفحة الأولى والتتمة تكون على الصفحة الأخيرة.

مر القسل الثالث به ويمكننا هنا أن نقدم مثالا":



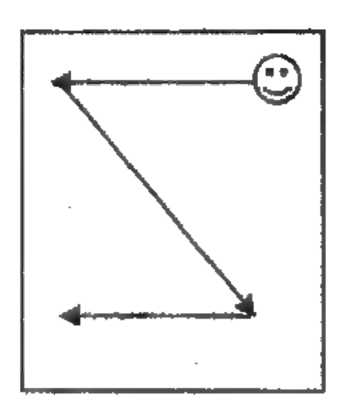
بداية الممود في الصفحة الأولى ونهايته في الصفحة الثانية

بداية العمود وتهايته في نفس الصنفحة

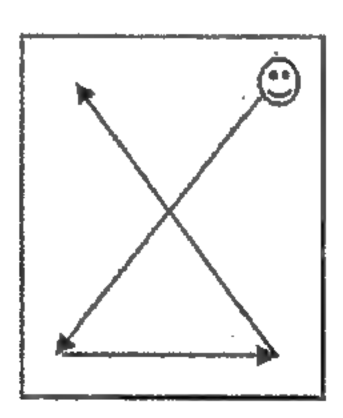
◊﴿ نَشَأَةُ وَتَطُورُ الْصِمَاكَةُ الْوَرِقِيَةُ ﴾

6) الأساليب التي اعتمدت في الاخراج الصفي:

الأسلوب الأول: اعتمد طريقة استعراض الصفحة بدءا" من أعلى اليمين بالتجاه اليسار، ثم هبوطاً مائلاً من أعلى اليسار باتجاه اليمين:



الأسلوب الشائي: انتهج طريقة مختلفة فركز النظرائي أعلى يمين الصفحة ثم بدأ "هبوطا" الى أسفل يسار الصفحة، ثم عاد "أهقيا" الى أسفل يسان الصفحة، ومن ثم ارتفع "مائلا" الى أعلى يسار الصفحة.

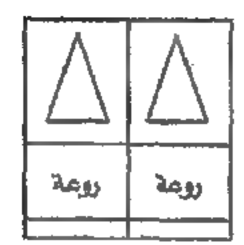


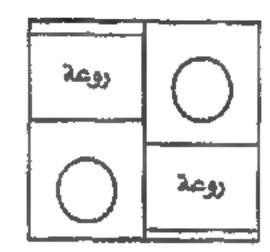
﴿ القصل الثالث ﴾

7) مدارس الاخراج الصحفي:

تنوعت مدارس الاخراج الصحفي بين المدرسة المعتدلة التي اعتمدت على:

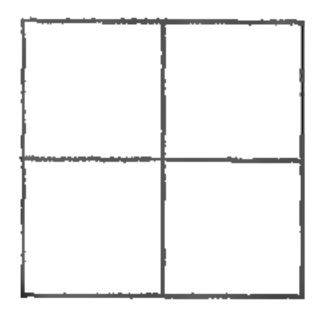
1. تحقيق التوازن في توزيع عناصر الصفحة.





2. اعتماد الشكل التربيعي في تقسيم الصفحة.

تقسيم الصفحة الى أربع مربعات، ومعالجة كل مربع بصورة مستقلة.



 التركيزعلى القسم الأعلى اليميني في الصحف العربية، والأيسر في اللغات الأجنبية،

بحيث يتم تخصيصه للمواضيع الهامة المطلوب ابرازها للقارىء، في حين توزع بقية المواد على الصفحة حسب تسلسل أهميتها .

الأسلوب الحريظ الاخراج وفيه يتحكم المخرج بالصفحات وفق ما يراه مناسباً ومنطقياً معتمداً على نظرته الفنية وخبرته العملية.

♦ نشأة وتطور الصماقة الورقية ◘

- 4. الاسلوب الأفقي في الاخراج وفيه يتم التركيز على مواد الصفحة، وفق النظرة الأفقية للعين.
- 5. الأسلوب الموضوعي وهيه لاتتم معاجة الصفحة كوحدة مستقلة من خلال نظرة شمولية، وانما يتم تنفيذ كل موضوع بشكل مسقل عن الأخر، حتى تكتمل الصفحة.

8) الأخراج الصحفي والمتلقي:

يحقق الاخراج الصحفي، طموحات اعلامية:

- الاخسراج الصسحفي يرتقسي بالصسحيفة الى مكانسة مرموقسة ويحقسق لهسا
 انتشارا"أوسع،
 - يضفي على موادها رونقا"جميلا"ملفتا" للنظر.
 - يجزب القاريء ويحقق له المتعة والراحة في تصفحها.
- يحقق للصحيفة ايرادات كثيرة من خلال ازدياد عدد المستركين من القراء والمعلنين.
 - يضع عناصر الصفحة في الأماكن التي تتفق مع تسلسل أهميتها،
- ايرازمعالم الصحيفة، من خلال نمط الخطوط وتوزع العناوين والصور،
 وعناصر الزخرفة والفنون التشكيلية،
 - يعالج القاريء نفسيا".
- يدخل بالاعلان الى أعماق المتلقى ليحقق له طموحات خدمية متنوعة
 وضرورية.
- المسحيفة كالبستان والمخرج المسحفي كالبستاني ينسق الورود والأزهار،
 ونباتات الزينة والأشجار.
 - الخرج الصحفي كالفران الذي يزين رغيف الخبز،

﴿ العُمِلِ الدُالدُ ﴾

9) مناهج الاخراج:

لابد من وجود مناهج تعتمد في الاخراج، ولابد أيضا من الاحاطة بكل جوانبه، وإليكم التفاصيل؛

تعريف الاخراج والمخرج -ماقبل ومابعد الاخراج:

- تاريخ الاخراج مقاسات الاخراج
- موضوع الاخراج اخراج الصفحات
 - مادة الاخراج اخراج الملازم
 - طريقة الاخراج اخراج النصوص
 - مدارس الاخراج اخراج الصور
- أنماط الاخراج اخراج النصوص والصور
 - زمن الأخراج توازم الاخراج
 - مكان الاخراج -- وسائل الاخراج
 - تكاثيف الأخراج علاقات الاخراج
 - مصاعب الاخراج اخراج الصبحف
 - عيوب الأخراج -- اخراج المجلات
- معالجة مشاكل الاخراج اخراج النشرات
 - الأخطاء في الاخراج اخراج كراسات
 - المخطىء في الاخراج اخراج اعلاني
 - المسمم في الاخراج اخراج غلاف مجلة
 - التصميم في الأخراج اخراج الكتب
- اخراج اغلقة الكتب اخراج بروشور ودعاية



الفصل الرابع

- 1) تصميم سفحات جريدة
- 2) تتوح حروف طباعة المنحف
 - 3) شكل الحروف
 - 4) حجد الحروف
 - 5) كثافة المرف
- 6) استخدام الاطار النصي في التحرير
 - 7) اختيارطول السطر
- 8) استخدام الكلمات الاستهلالية في تحرير النصوص والأعمادة

تعريف الكلمة الاستهلالية

الهلث من استخدام الكلمات الاستهلالية

الكلمات الاستهلالية

- 9) التقرير الصحافي المروف (بالريبورتاج)
- 10) الاجراءات التي يتوجب على الاعلامي القيام بها قبل الانطلاق الى مكان





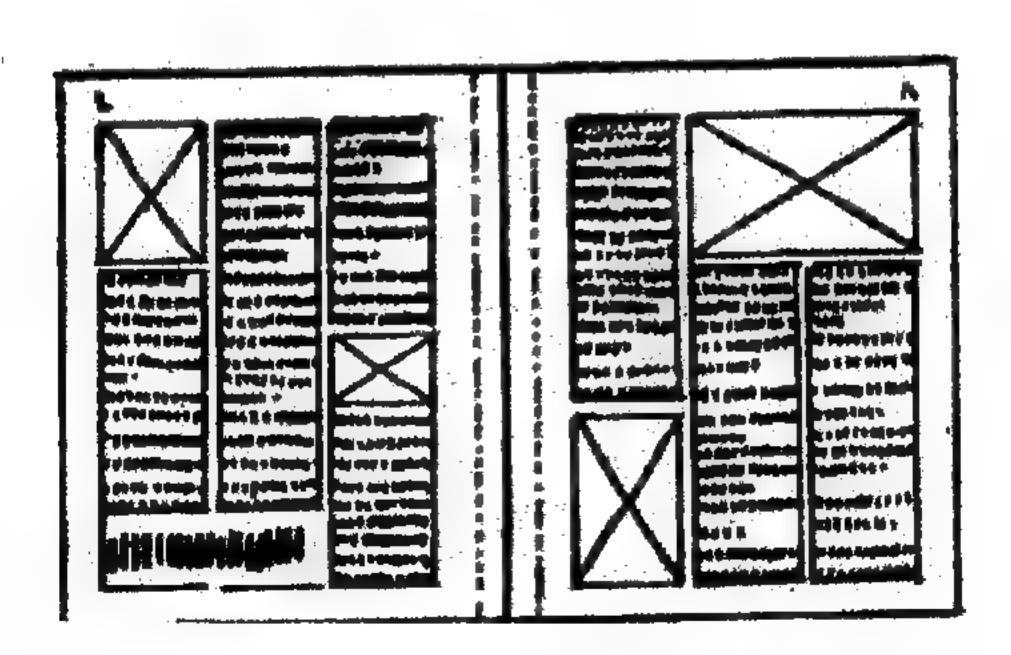


الفصل الرابع التصميد الصحفي

1) تصميم صفحات جريدة:

ويدخل الأخراج الصحفي ضمن هندسة المخطوطات، والمطبوعات، فهو يتناول تخطيط وتنفيذ صفحات الجريدة أو المجلة أو الكتاب، وتوزيع المقالات ومواد التحريرالتي تشتمل على دراسات وتحقيقات ومقالات بالاضافة الى الصور والعناوين والاعلانات.

والأخراج الذي يهتم بتصميم الصفحات يشكل حلقة صلة وصل بين التحرير والطباعة، فالتعاون بين هيئة التحرير ،والأقسام الفنية في المطبعة ضمن اطار العمل المشترك هو الذي يساهم في صدور الصحيفة بالشكل والمضمون وفق سياسة الصحيفة وضمن القالب الثابت المقرر.

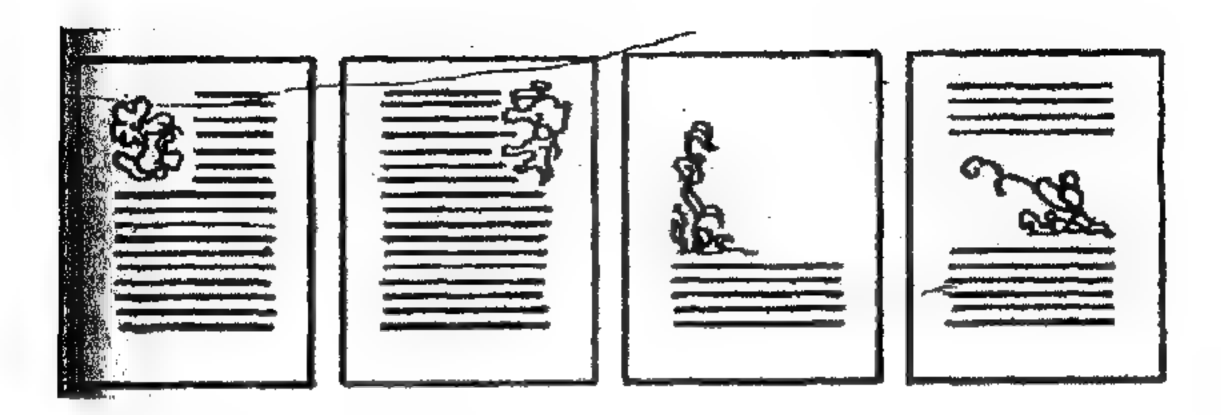


طبق ورقي يحتوي على أربع صفحات على الوجهين لصحيفة تم اخراجهاعلى ورق فني مخصص للاخراج وتلاحظ المتن ويحمل النصوص مع اطارات الصور وتظهر الأعمدة النصية ومساحات بيضاء بينها.

﴿﴿ القصل الرابع ﴾﴾

صفحات الجريدة:

مع صور:



أما الصفات الأساسية للمخرج الصحفي فيجب أن تتركز ضمن العناوين التالية:

- المهارة الفنية مع الألمام بالصحافة.
- الابداع والقدرة على تحديد الشكل وفق المضمون واختيار الموقع الأنسب الذي
 ينسجم مع أهمية المادة الاعلامية.
- الخبرة بالمؤثرات النفسية للألوان، والقدرة على اختيار اللون الأكثر تأقلما"
 مع الشكل والمضمون.
- المخرج الصحفي مثل خياط الملابس الذي يخيط الملابس بالتصميم الذي يليق بصاحبه، ويقدر مايبدع بتفصيل الملابس بقدر مايكون عمله مرغوبا من قبل الناس، فالملابس ذات التفصيل الجميل والأنيق تكون مطلوبة أكثر من الملابس ذات التفصيل الرديئ. وأكثر جاذبية، وهناك مثل شعبي يقول (لبس العود بيجود).

فالانسان المجاهل عندما يرتدي اللباس الأنيق تجد اهتمام المحيط به أكثرمن الانسان المثقف المدي يرتدي الملابس المهترئة أو القديمة. والصحيفة المتميزة بالاخراج الفني الأنيق، والجذابة بطبعتها وألوانها والهزيلة بمضمونها، تجدها أكثر رواجا" من الصحيفة ذات المستوى الفني المتدني والاخراج السييء مع أنها غنية بمضمونها ومكتزة بالعلوم والمعارف.

هر التصهيم الصعفي كه

وهناك أيضا" مثل انكليزي يقول: الأخراج الجيد يشبه التفصيل الجيد، ومهما كان نوع القماش، فانه لاقيمة له اذاكان التفصيل بشعا"، وعلى العكس التفصيل الجيد يكسب القماش الرديء جمالية وجانبية، والتفصيل الرديء يكسب القماش الرديء جمالية وجانبية، والتفصيل الرديء يكسب القماش الحديد قبح ونفور.

والخلاصة؛ على المخرج أن يكون ملما" بأساليب التأثير النفسي على القراء، ليتمكن من تحديد ميولهم وإخراج الصحيفة بالشكل الذي يتفق مع هذه الميول.

عرف الاخراج الصحفي في منتصف القرن السابع عشر، فقبل ذلك كانت الصحف أشبه بالكتب، من حيث الانشاء والتأثيف والطبع، ولهذا عرفت بكتب الأخبار (Newsbook). وكان يطلق على المنشىء (الكاتب)، اسم المؤلف (auther). وكان يطلق على المنشىء (الكاتب)، اسم المؤلف (ولم يكن معروف آنذاك لا الصحفي ولا الصحافة، وقد ظهرت الصحف في أوروبا وأمريكا بشكل نشرات اعلانية وليست اعلامية، وقد تضمئت تغطيات اعلامية للأنشطة التجارية، وخدمة رجال الأعمال، وإعلان مواعيد الطلاق البواخر والسفن التجارية ومعلومات عن البضائع، وأسعار المواد والسلع والبضائع في السوق المحلية.

ولهذا كله لم يكن الاهتمام بالصحف وإخراجها موجودا"، فكانت تستخدم النشرات (كتب الأخبار) لتلبية حاجة مؤقتة لأغراض تجارية، وعندما بدأت الحياة السياسية بالظهور، تنبه رجال السياسة الى أهمية هذه النشرات (كتب الأخبار) في توعية وتثقيف الجماهير، ودورها في تنشيط الحركة السياسية في البلاد الى جانب الحركة التجارية ومن ثم أخذت هذه النشرات تتطورياتجاه انتاج صحف مدروسة مصممة ومخططة لتلبي أذواق القراء، وتساعد في احياء التراث وتوثيق الأحداث.

واذاعة الأخبار وتسليط الأضواء على الأوضاع الراهنة والأوضاع في المستقبل. وبذلك يكون ظهور الصحافة الرسمية في مراحلها المتأخرة من هذا القرن، قد جاء مع تطور الصناعة وتقدم الحركة الصناعية في أوروبا مما انعكس ايجابا" على صناعة الصحف والاخراج الصحفي. فبدأ الاخراج الصحفي باعادة تنظيم الصحيفة (توزيع المواد والصور، وتنوع الأخبار وتربيها ترتيبا" تنازليا"من حيث

هر الفصل الرابع ١٥٠

الأهمية، فجاءت الأخبار المهمة في المقدمة ثم تنالت بالأهم فالمهم، و من شم اختيار الموقع الأكثر جاذبية فالأقل جاذبية للقارىء.

اهم الصحف التي تميزت بالاخراج في هذه الحقبة:

صحيفة NEWYORK SUN الأمريكية ما بين عام 1830 و1837م أول صحيفة تطبق على موادها الاخراج الصحفي، ثم تبعتهاالصحف البريطانية سنة 1895م وكان الحافزالأول لتطوير الصحافة البريطانية الغاء الضرائب على الصحف وكانت منخفضة الثمن شعبية الانتشار والتوزع، ومن هذه الصحف DAILYNEWS سنة 1868م. وDAILYNEWS سنة 1868م.

عند تصميم الصحف لابد من مراعاة أن توفر الصحيفة للقارىء الراحة البصرية، وهنده مهمة المخرج الصحفي، فهناك بعض الصحف التي تتجه الى الاهتمام بشكل الحرف وحجمه وكثافته واتساع السطور والبياض حول الماتن، والبياض بين الكلمات والسطور والفقرات.

ولابد من التنويع في شكل الحروف وطول الأسطر.

وهنا أجد من الضرورة توضيح مجموعة من المسائل التي تساهم في اراحة القارىء أثناء مطالعته للصحيفة، وفيمايلي وتحت عنوان (تنوع حروف طباعة الصحف) نوضح ماذكرناه،

2) تنوع حروف طباعة الصحف:

- تنوع أشكال الأحرف.
- تنوع أحجام الأحرف.
- تنوع كثافة الأحرف.
- تحديد المساحة البيضاء حول الحروف.

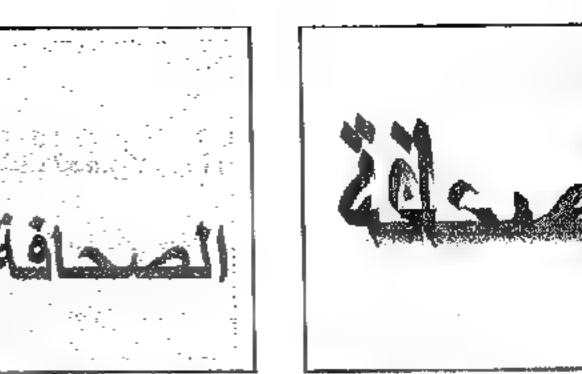
3) شكل الحروف:

تنتقي العين ما يناسبها تلقائيا"من المشاهدات المريحة وتغض النظر عن كل مايزعجها، لذلك لابد أن نقوم بدورالساعد لها في اراحتها من الازعاجات، فنختار الحروف ذات الشكل المريح للعين فالحرف العادي المستقيم، هو الأنسب لها من بقية الحروف المائلة والهندسية والفنية وذات الألوان الباهتة والمثيرة لحدقة العين. ولا بد من تمكين القارىء من مواصلة القراءة لفترة طويلة من المزمن دون أن تصاب عينه بالاعياء أوالارهاق. وأنسب اشكال الخط للعين خط "نديم "و"ياقوت التصويري، ويمكن أن تقتصر الحروف المائلة والهندسية والفنية والمبهرة على التعناوين المتميزة والمهمة والأخبار المستعجلة، وأن تكون الحروف مائلة اتجاء اليمين، الخلفية الفاتحة لنص متشكل من حروف فاهية، وهنا نؤكد على ضرورة وضع الأحرف الفاهية على خلورة وضع خلفية فاهية الن ذلك نؤكد على ضرورة عدم استخدام الأحرف المائنة على خلفية فاهية. اضافة الى ذلك نؤكد على ضرورة عدم استخدام الأحرف المفرغة في خلفية فاهية. اضافة الى ذلك نؤكد على ضرورة عدم استخدام الأحرف المفرغة في خلفية فاهية. اضافة الى ذلك نؤكد على ضرورة عدم استخدام الأحرف المفرغة في حتاية النصوص، أمثلة:

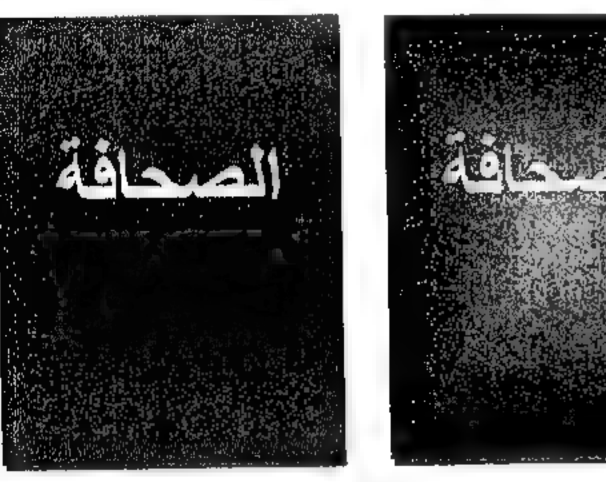


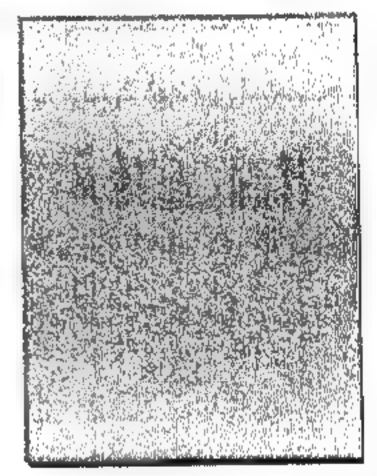
رف مفرغ حرف مليء

﴿ الفطل الرابح ٢٠

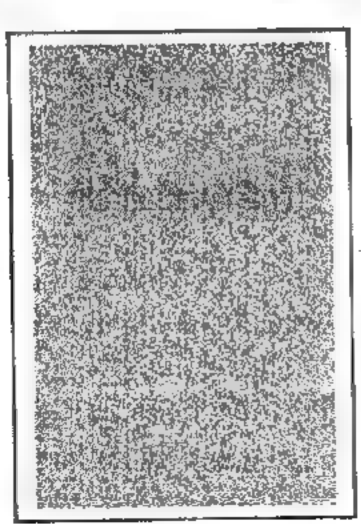


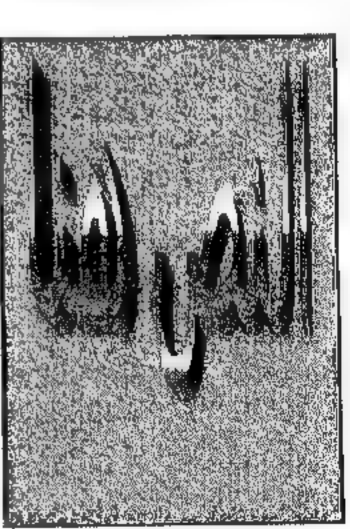
الصحافة





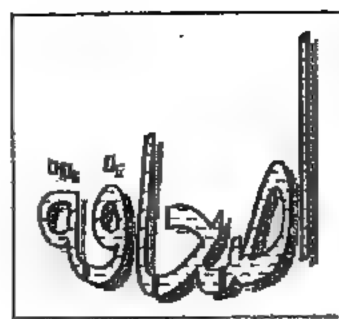


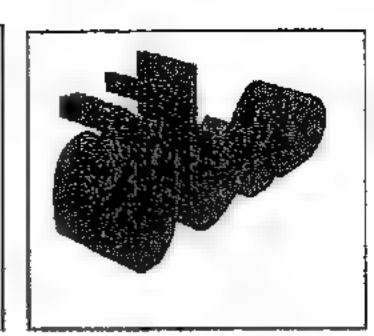




هر التصويم الصحفي ◘◊













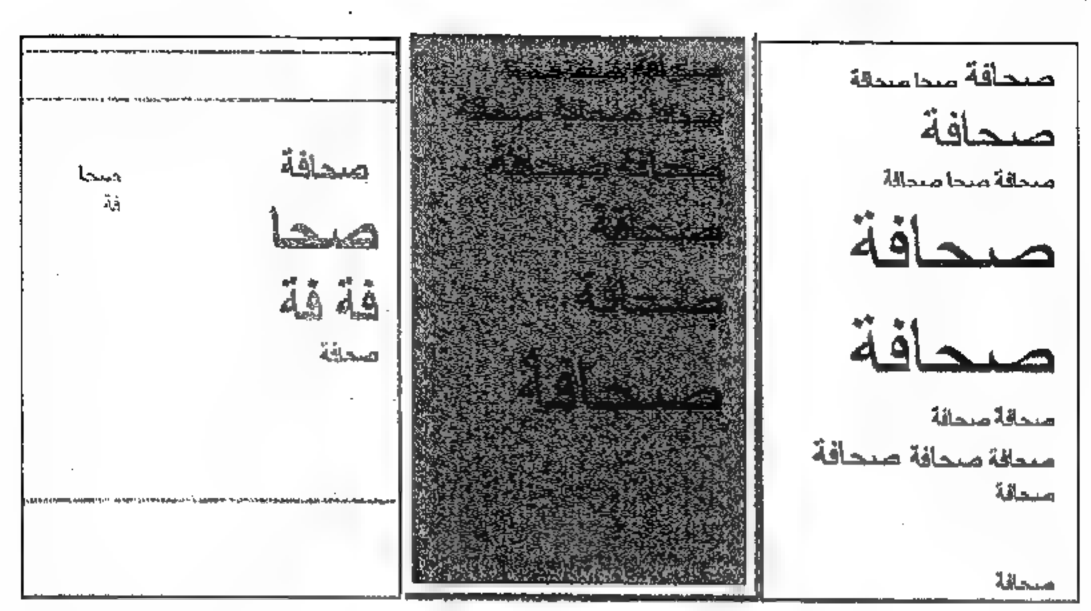
4) حجم الحروف:

نؤكد على ضرورة التقيد بالحجم المناسب للأحرف، فمثلا تجنب الحرف الصغيراو المتناهي الدقة لأي سبب من الأسباب، وكذلك استخدام الحروف الكبيرة للعناوين، وهناك ثمة معايير لاختيار أحرف العناوين التي يجب أن تكون أكبر من حجم احرف النص بشكل ملحوظ وأحرف المتن (بين 7و12بنط)،

ويلا حال الرغبة بالكتابة على الصورة الصحفية فلابد من اختيار الأحرف البيضاء اذا كانت الصورة سوداء وبالعكس اذا كانت الصورة بيضاء فنختار الكتابة باللون الأسود. وفيما

الحرف الأسود الكبير للعناوين الرئيسية، والأسود الاسود المتوسط للعناوين الفرعية، والأسود المعمود المعمة،

◊﴿ القصل الرابِيم ﴾﴿



سعة مسطافة صحافة صحاف

5) كثافة الحرف:

الحرف الأسود: صحافة للمناوين.

الحرف الأبيض؛ صحافة للنصوص.

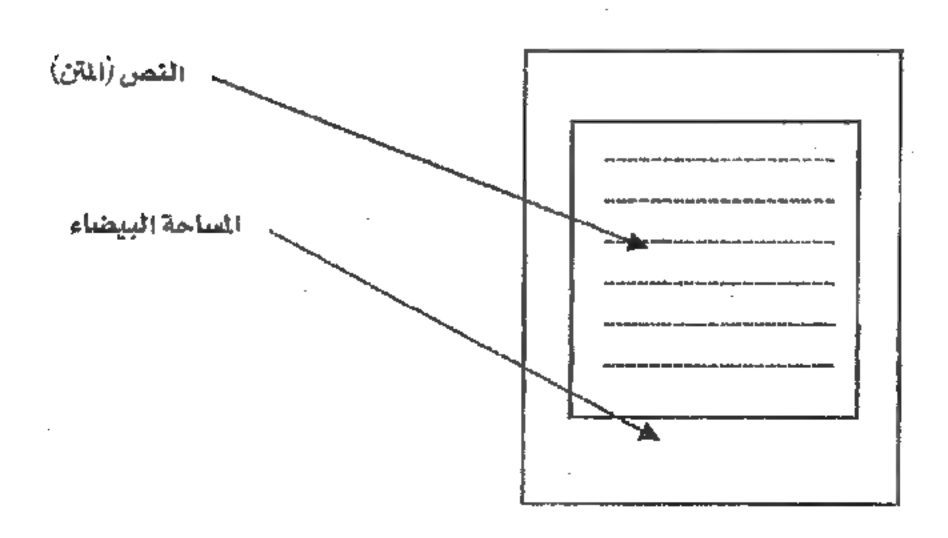
محافة صحافة صحافة صحافة صحافة صحافة معافة معافقة معافقة

مسافة مسافة صحافة صحافة صحافة صحافة صحافة صحافة مسعافة عسافة

ميدافة ميدافة

الحرف الداكن هو الحرف الأسود مهما تغير لونه والضاهي هو الحرف الأبيض مهما تغير لونه.

تحديد المساحة البيضاء حول الحروف:



القمل الرابع 🎾

الحروف السوداء تستخدم لكتابة العناوين والمقدمات وأجزاء من النص التي يرغب المحرر بابرازها. فمثلاً:

في العناوين الرئيسية نستخدم الحروف السوداء الكبيرة الحجم.

في العناوين الفرعية نستخدم الحروف السوداء المتوسطة الحجم.

في النصوص نستخدم الحروف السوداء الصغيرة الحجم.

الأعمدة المرئيسية في الصفحة تركزعليها الصحيفة لأهميتها وتبقى ثابتة لاتتبدل، وتتوزع بين أعمدة صغيرة المساحة والأعمدة كبيرة المساحة. وفي كلتا الحالتين علينا أن نستخدم مساحة صغيرة من الحرف الأسود، ولاسيما أن العمود النصى يشكل صلة وصل بين المحرر والقارىء

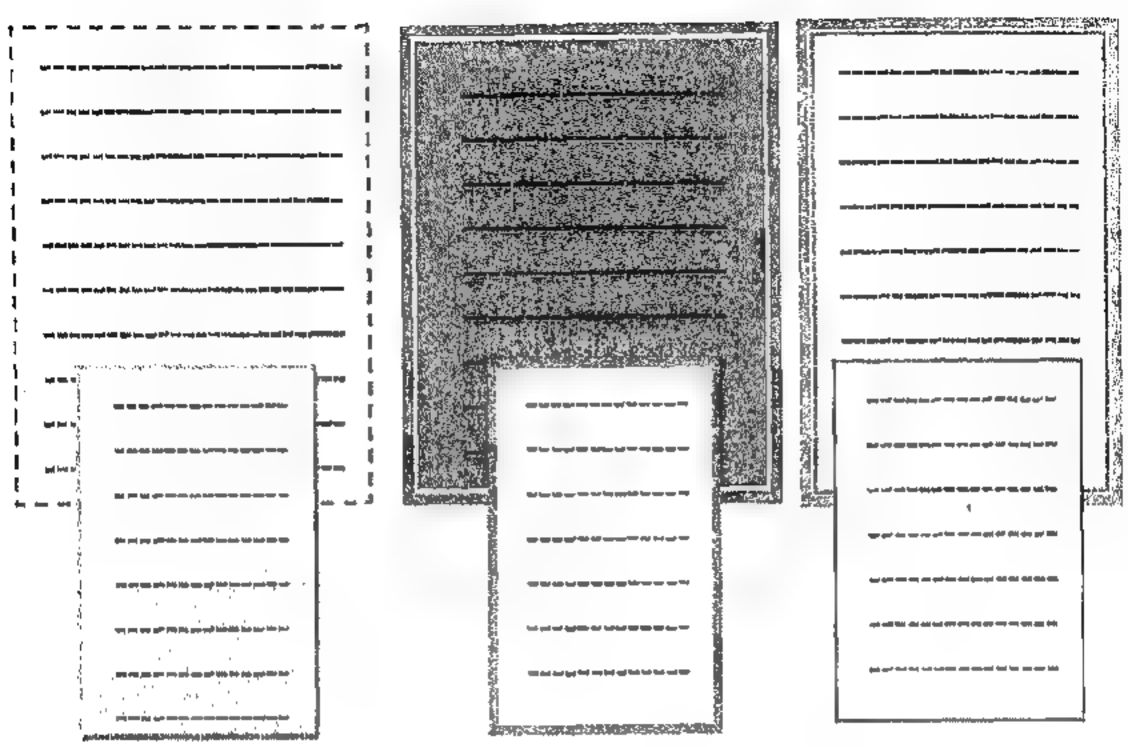
6) استخدام الاطار النصبي في التحرير:

عند تحرير الخبر لابد من التركيز على أهميته من خلال تأطيره باطار فني جذاب ليلفت انتباه القارىء، وعند تحرير النصوص الاخبارية نختار الحروف السوداء.

وهنا لابد من التذكيربأن مساحة الخبر المؤطر تكون صغيرة.

كذلك يوضع الاطار الفني حول الحديث الصحفي وهنا لابد من التركيز على كتابة الأسئلة بالحروف السوداء والأجوبة بالحروف البيضاء، اما يق مايخص أقوال المسؤولين وأصحاب المراتب ورجالات الدولة والنواب، والأخبسار الرئيسية، والأسماء والمصطلحات والأرقام والجداول والكتابة بغير لغة وآراء الأشخاص والمصادر، والأقوال المأثورة والمهمة والمواعظ والحكم فنختار عند تحريرها الحروف السوداء.

🎝 التصويم الصدافي 🎝



7) اختيار طول السطر؛

مسافة جمع سطور النص (المتن) = 9 كور

اذا كانت الصفحة مقسمة الى خمسة أعمدة وطول السطر 10 إبنط.

ويمكن تقسيم الصفحة حسب الرغبة:

- تعدد أطوال السطوربين موضوع وآخر على الصفحة الواحدة.
 - تعدد اطوال السطورمن صفحة لاخرى.
 - ومن فقرة لأخرى ضمن الموضوع الواحد.
 - انتنوع في طول السطر من سطر الخرضمن الفقرة الواحدة.

الفصل الرابيع 🎾

8) استخدام الكلمات الاستهلالية في تحرير النصوص والأعمدة:

تعريف الكلمة الاستهلالية:

هي الكلمة التي يبدأ بها النص أو السطر وتكون سوداء كبيرة الحجم بمقارنتها مع حرف البص الأبيض الصغير، تنوع أطوال السطور تسمح باستخدام الكلمات الاستهلالية.

الهدف من استخدام الكلمات الاستهلالية:

- 1) جذب القارىء الى بدايات الأسطر والفقرات.
 - 2) اضفاء جمالية على الصفحة.
- 3) تمثل جسور تصل بين العناوين في الصفحة وحروف النص الصغيرة.
 - 4) تستخدم في مقدمات المواضيع الكبيرة.
 - 5) لايجوز استخدامها مع الفقرات.
- 6) أن تكون الكثافة اللونية للكلمات الاستهلالية متناسبة مع النص وقريبة منه
 ولا تشكل مسافة فارقة ضمن المتن.
- 7) عند ادراج كلمة استهلالية يتم اختيار ارضيات بأشكال مختلفة وجعلها بشكل رأسي (عمودي) تقرأ من اعلى الى أسفل،

الكلمات الاستهلالية:

صحافة		

الله عند منه شو بناه بازد الله يا الله الله والمواهد الله عند منه		
مند المؤون من مند من أساميه الرق المن سيار من أثاث شاء المن المن المن مند جود مند المن أما أما أما أما	•	**
<u> </u>		
المار 1946 من من من المرابع		

النص التالي يوضح الكلمات والأحرف الاستهلالية:

اقصد بالصحفي الإلكتروني من يضوم بتحرير أو الساعدة في تحرير الصحافة الإلكترونية مهما كان شكلها ومكانها. ومثلما أحدثت الصحافة الإلكترونية انقلاباً في الصحافة وتحرير الخبر، قامت بنفس الشق مع صانعي الأخبار ومحرريها، فقد أصبح هناك الصحفي الإلكتروني وهو الصحفي الذي يستطيع المتعامل والكتابة في الصحيفة الإلكترونية، وأصبح هذا الصحفي له أيضاً مواصفات بدونها لا يمكنه التعامل مع مثل هذه النوعية من الصحف.

الأحرف الاستهلالية:

م أ قصد بالصحفي الإلكتروني من يقوم بتحرير أو الساعدة في صحيفة الإلكترونية

كس حيفة الإلكترونية

كناك الصبحفي الإلكتروني وهو الصحفي

مواصفات بدونها لا يمكنه التعامل مع

الساحرير الخبر، قامت بنفس الشئ

﴿ الفصل الرابِم ﴾

8) توخي عدم ترك مساحة بيضاء في بداية السطر الأول من الفقرة التي تحوي سكلمة استهلالية.

<u> </u>	
الصحافة العربية	الصحافة
proportion had the case play to the Markette State (Markette (العربية
Arabjornal	
Apply 1981 Start South Start S	

هر التصهيم الصعفي يه

9) الانسيابية في تحرير الأعمدة حول الصورة، وهذا يسمح باستخدام اطوال اسطرمتنوعة، مختلفة من سطر لآخر. داخل الفقرة الواحدة أو ضمن الموضوع الواحد.

		Syrian
		Syrian - jornal
Jornaläil		
	▼	

شكل من أشكال تصميم عمود النص

التمايز التقنى بين الصحافة الورقية والالكترونية:

الصحافة الورقية: هي الصحافة التي تنشر موادها الإعلامية على صفحات الورق ضمن تصميم ثابت ومحدد في إطار عام لسياسة الصحيفة، وتصدر يومياً إن كانت رسمية سياسية أو أسبوعياً إن كانت ثقافية أو شهرياً إن كانت إقتصادية وفصلية إن كانت عسكرية وسنوية إن كانت علمية وبحثية.

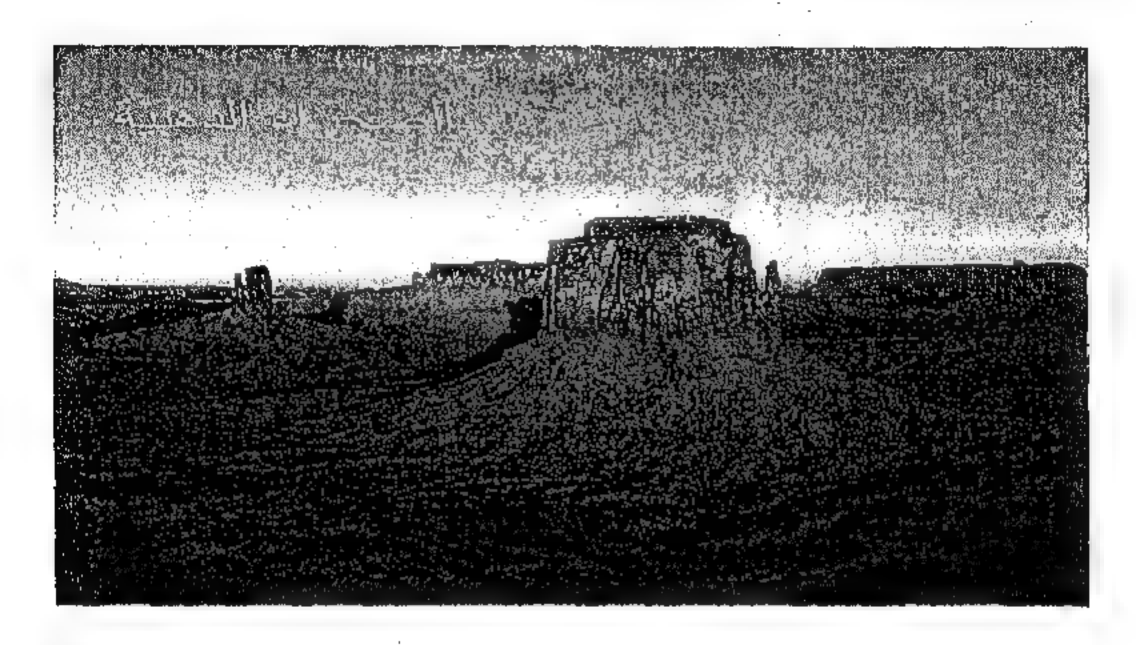
تقانات الصحافة الورقية تعتمد على:

- 1. تقنية التحرير (نقنيات تحرير ثابتة ومتنقلة).
- 2. تقنية التصوير (تقنيات تصوير ثابتة ومتنقلة).
- 3. تقنية الإخراج (أجهزة ومعدات للتصميم والإخراج التقني).
- تقنية الطباعة (آلات ووسائل طباعة البروفات والطباعة النهائية للصحيفة).

﴿ الفصل الرابع ٢٠

- 5. تقنية التوزيع والنشر (وسائل التوزيع ونشر الصحيفة) مكتبية، ميدانية.
 - تقنية الأرشفة.
 - 7. المكتبة ومركز التوثيق والأرشفة للصحيفة.

تصميم ثمرض الصورمع التعليق عليها:



- 10) يمكن توزيع الصور الشخصية بين كتل الارضيات، مما يسهم في كسرحدة رمادية المن الباهتة، ويحقق تنوعاً في مساحة السطور داخل الموضوع الواحد.
- 11) زيادة ابراز الموضوعات من خلال المساحة التي تشغلها السطور والتي هي اقل من المحجم المطلوب فتترك مساحة بيضاء اكثر من المعتاد بين اعمدة الموضوع الواحد.
- 12) توزيع الموضوع الواحد على اربعة اعمدة، على ان يكون اتساع المساحة 6 كور مع ترك بياض بين الاعمدة 1 كور ليشغل الموضوع حيز 3 اعمدة.
 - 13) إدراج عدة فقرات ضمن الموضوع الواحد.
- 14) توزيع مواد الاطارات على مساحة اقل من المعتادة بـ 1 كور من جانبي الموضوع.
- 15) عدم استخدام اطارات سميكة لكي لا تشغل مساحة اكثر من الازم داخل المان.
- 16) يصدف احياناً ان يتم توزيع المادة التحريرية على مساحة اكبر من مساحة العمود وذلك الإبراز النص ضمن المتن.

هر التصويح الصعفي 🏲

- 17) جمع اكبر عدد من مقدمات المواضيع على اتساعات تزيد عن الاتساع المساع التساعات تزيد عن الاتساع التتقليدي (عمود ونصف او ثلاثة اعمدة).
 - 18) تحقيق التدرج البصري بين العناوين الكبيرة المجموعة على اكثر من عمود.
- (19) العلاقة الرياضية بين مساحة المنص وحجم الحروف (البونط) هي علاقة طردية حيث كلما زاد حجم الحرف كلما زادت مساحة المنص والعكس صحيح كلما كان حجم النص كبير كان حجم البونط صغير، وكلما صغر حجم الحرف البونط كلما زاد عدد السطور في الصفحة الواحدة او العمود الواحد وهذا يتسبب بأرهاق العين.
 - 20) توزع المقالات احيانا على مساحة 14 أو 15 كور ونادراً ما يصل الى 19 كور.
- 21) إن جمع موضوع او اكثر على الصفحة الواحدة قد يتطلب مساحة اكبر من المعتاد مما يحقق تنوع في طول السطور من موضوع الاخر على نفس الصفحة.
- 22) إن جمع الموضوعات المتي يحتل الواحد مثها صفحة كاملة على مساحات اكبر من المعتاد يؤدي الى تنوع في طول السطر ضمن الصفحة الواحدة وهذا يندرج على:
 - الحديث الصحفي الخاص مع شخصيات كبرى ومهمة.
 - پنطبق ایضاً علی شکل الجمع الخارجی (out line).
- كذلك ينطبق على النصوص ذات الحواف الخارجية لسطور النص ضمن
 (المتن) والمقصود هنا بالحواف الخارجية بداية ونهاية السطور.

﴿ الفعل الرابع ﴾ طرق الجمع:

السطور ونهاياتها، وتكون على استقامة واحدة	ایات	يدا	ئام	انتذ	م (تظ	il 1	مح	الج		•
	ور.	سط	ر الد	لواز	ااط	ئيها	<u>ي د</u>	ساو	وتت		
_											
	-	-	***	•			-	•	****	-	_
	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	_	_	_	-	-	_	_		-	-	
	u-mile.	_	_	_	_	-	_	_	_	_	-
	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_		_	_			wat		
	***	_	-	_	er#	***	-		Prett	_	
							4				
وى بدايات السطور وتترك نهاياتها حرة، وفيها	سباو	13 4	فيسا	يڻ و	oi.	ے ال	مسز	ميع	الج		•
ئی وهدا پنطبق علی:	اللعا	بال	عته	ع اڪ	LA.	بطر	اٹس	مل	يكت)	
	ية.	جد	والنز	بية (غعر	الث	ائد	تمد	11	-	•
لصور.	ات (۱	ليقا	إتعا	ین	ناو	الد	ات	ئليم	مة	-	-
الصحفية.	يبث	حاد	¥1	<u> </u>	سللا	m3	س ا	سوت	نم	-	-
ضل لانه لايحتاج لزيادة المساهات بين الكلمات.	الاف	ھو	وسط	الجا	ن ا	4 E	النو	الله ا	وھ	-	-
	_	_	_			_	_			_	-
	_	_	_	_	_	_		_			_
										4	
-ena					-		_			-	_
		_	_	-	87-6	-		_	-	-	-

	١٠	ية)	چىنى	71	غا	> -14	এ1)	ها (اياة	بدا	وی	تسا	3 3	ين ا	ا	رية	طو	m)	بات	هاي	وی د	تساو	به ت	وف
		-	-		-	-	-	9-2		wd	_	~	-	-	_	_	-	-						
Lean (-	-		wet		-	_	-	-	-	-	-	···		-			- .			
	-	-		-	-	***	-	-	-	_	-	***	-	_	-	-								
	-	-	turn t	West	-	***	_	-	_															
	-	-	-	No.	M/0	_	-	-	_	-	~			-	~-	-	-	-	-					
																				•.		Al .		الج
																				*4	رسو	а , (*	
									: ر	بمر	u M	او ا	ملئ	4 Y	اه	اتج	i Pu	ل هـ	شکا	,	-	ن الس	-	
			ر	طو	السد	ية ا	بدا		: _	بضا	u M	او ا	ملی	. Y	اه ا			له مد لسيد		رت	مطو		-	
	-		ر -	طو	<u> </u>	ية ا -	بدا		:	ىھار		او ا	ملی	- 1	اه ا					رت	مطو		-	
			.	طو 		ية - -	بدا 		÷ <u>_</u>	بشار		او ا	ملی	4 3	اه ا					رت	مطو		-	
	-		-	-	· —	-				بھار			ابية		-		طور - -		1 3 <u>.</u> -	ر ت بداد 	مطو -		ایان	
		1 14	-	 اٹٹ			_	1 1		بھار					-		طور - 		1 3 <u>-</u>	ر تا 	مطو 	ئ اڻس -	ايان	بد

الجمع المنطلق من اليسار:

	الجمع الأالل:
وال السطور وتنختلف في البدايات والنهايات.	وفیه تتساوی اطو
	· — — — —
	-
	الجمع الداثري:
الأسطرونهاياتها غير دابتة.	وفیه تکون بدایات
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	4

♦﴿ القمل الرابع ۗ ♦

الأنهارية تحرير الصحفه

المقصود بالأنهار هذا المجاري البيضاء بين الأعمدة (الفراغات). وتكون عمودية، وتقسم السطور الى شطرين،

البياض بين السطور والكلمات والفقرات:

بين السطور؛ هي المسافة بين سطر وآخر.

بين الكلمات: هي المسافة بين كلمة وأخرى.

بين الفقرات: هي المساهة بين نهاية الفقرة الأولى وبداية الفقرة الثانية.

البياض حول العناوين الفرعية:

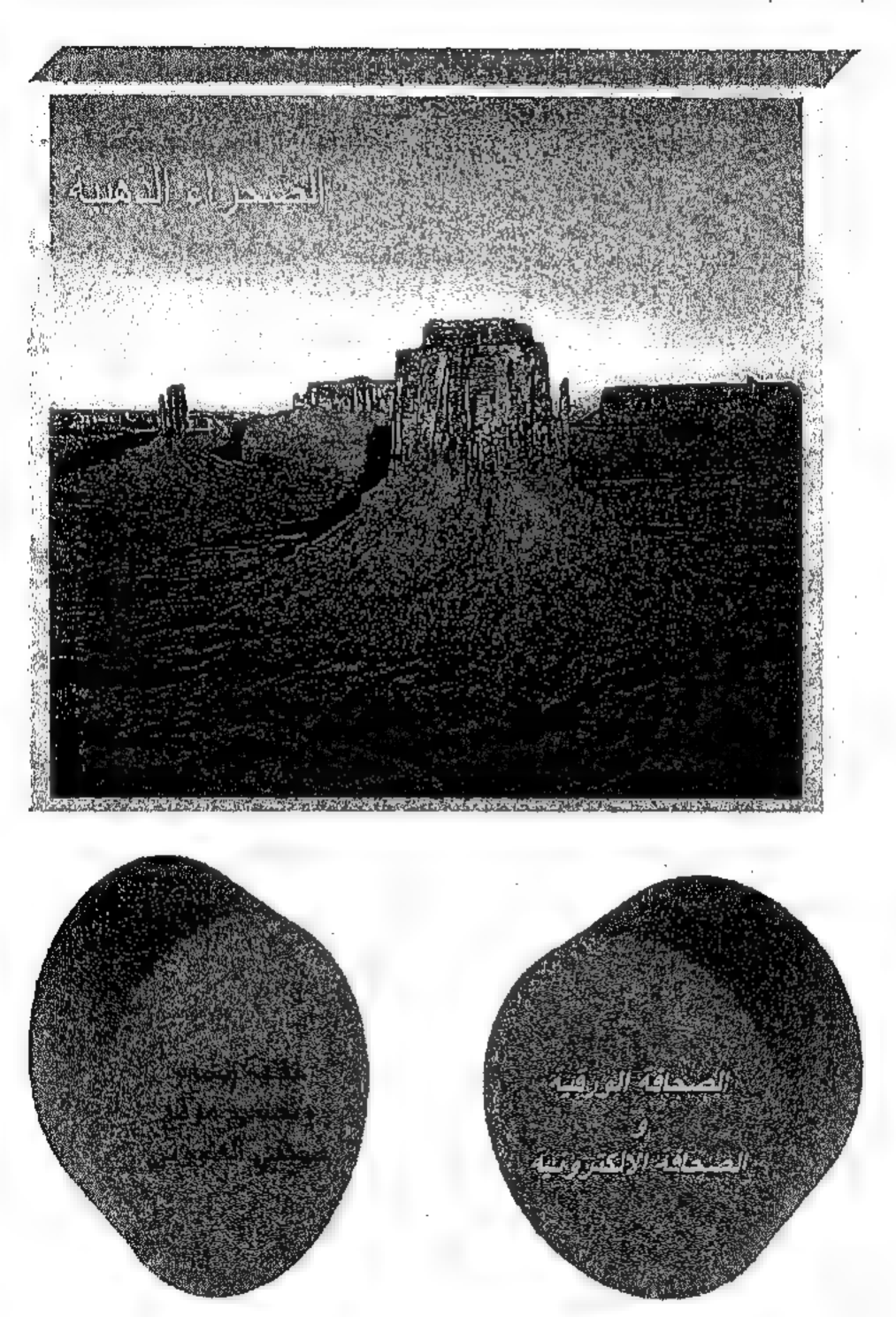
هو البياض الموجود في أعلى وأسفل العنوان الفرعي.

البياض بين الأعمدة:

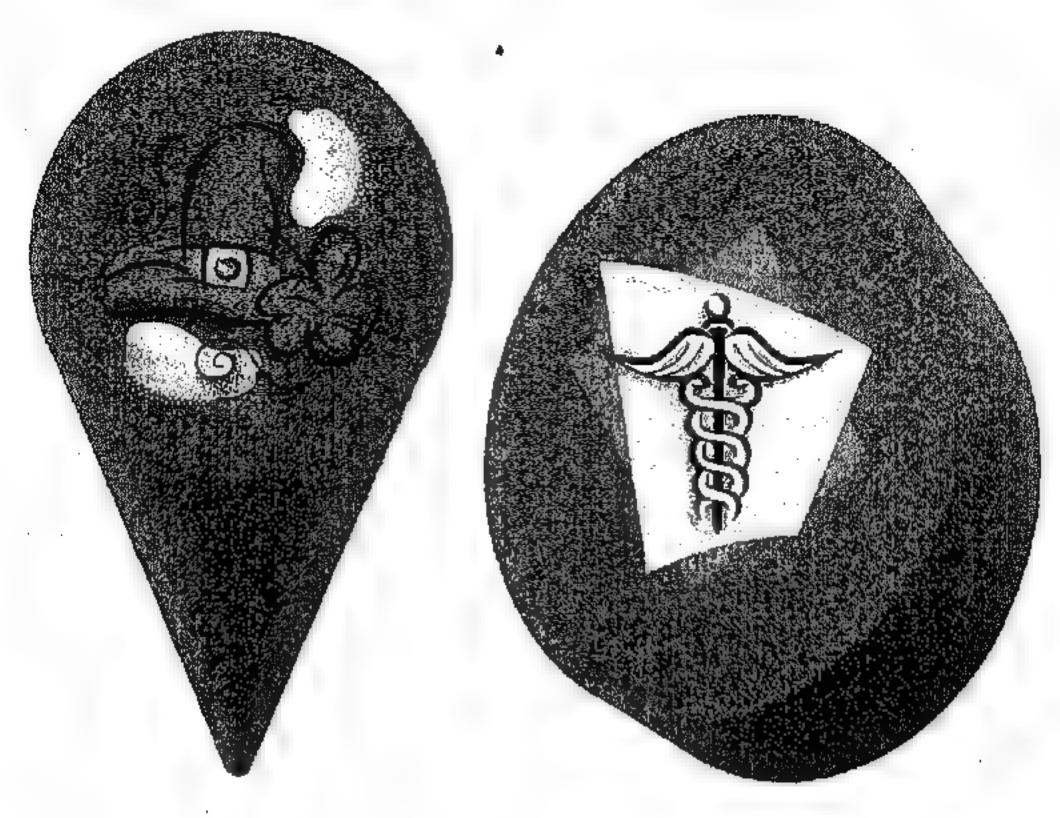
هو الضراغ الموجود بين كل عمود وآخر. فأذا كانت مساحة النص في العمود (9 كور)، فالفراغ الأبيض بين كل عمودين (1 كور)، فالفراغ الأبيض بين كل عمودين (1 كور)،

إنفعل الرابع ﴾
 عرض الصورة بطريقة مجسمة مع التعليق:

تصميم مجسم لعرض الصورة.



ملاحظة: هذه المجسمات تستخدم غالبا" في الصحافة الالكترونية.





القصل الرابع 🎾

9) التقرير الصحافة العروف (بالريبورتاج):

تم تعرف الريبورتاج سنة 1879 ميلادية.

والقصود من هذا المصطلح نقل الشيىء من مكان الأخر، ويشمل التقرير الصحافية الريبورة اج ما يلي:

- CYLAL .
- الشاهدات
- الاستماع
- الفعل ورد الفعل
 - النتيجة
- العبرة من النتيجة
- التوقعات والاحتمالات السلبية والايجابية
 - الحلول المقترحة والاجراءات
 - الاحتياطات الأمنية والاجراءات الوقائية
- تحدید الجهات التي پمكن التعامل معها ذات الصلة
 - اختيار الأساليب التي يمكن استخدامها

مصادراتخيره

- 1. الأشخاص
- 2. الاتصالات
- 3. وكالات الأنباء المحلية
- 4. وكالات الأنباء الدولية
 - 5. البلاغات الرسمية
- 6. البلاغات الصادرة عن الهيئات والمؤسسات والمنظمات والجمعيات والرواابط
 - 7. الصحف والمجلات بمختلف أنواعها ومصادرها

- 8. الاذاعات والفضائيات المتعددة
- 9. الشخصيات الاعتبارية ورجال السياسة والثقافة والفن والرياضة
 - 10. بريد القراء
 - 11. رجال الأمن والدفاع المدني
 - 12. الصادر المنحية والطبية
 - 13. القضاء بمختلف مكوناته
 - 14. المراسلين الشعبيين
 - 15. المعوثين الخاصين
 - 16. المراسلين الميدانيين
 - 17. مراكز التوثيق والمعلومات
 - 18. المراجع العلمية والبحثية
 - 19. المخبرين الاعلاميين
 - 20. الشركات الأعلامية الخاصة الوطنية والدولية
 - 21. مجانس الاعلام والروابط والنقابات المهنية الاعلامية

ولابد هنا من أن نميز بين الاعلامي المكتبي والاعلامي الميداني:

ثقد اطلق الفيلسوف الفرنسي "البيرهكامو" على المحرر الاعلامي الميداني حقب "مؤرخ اللحظة". ان الاعلامي الميدائي (صحافي ورقي - تلفزيوني - اذاعي - صحافي الكتروني) هو الشاهد الوحيد على الحدث، وهو الوحيد الذي يمتلك القدرة على توثيق الحقيقة ونقلها بعدق.

وهو الذي يسمع عن قرب، ويشاهد على أرض الواقع، ويتحدث وجها" لوجه، ويصغي للأقوال، ويرقب الأفعال، وكشف الأسرار، ويدون كل مايختار، وهنا لابد أن نركز على مسؤوليات الاعلامي الميداني:

- تدوين الأرقام خطيا" مع كتابة العدد.
 - جمع الوثائق المتعلقة بالحدث.
- تدوين التاريخ: الساعة اليوم الشهر السنة. ميلادي وهجري.

٥٤ الفعل الرابع ١٥

- ذكر كافة تفاصيل الحدث.
 - الاطلاع على الرأي الآخر.
 - توثيق الصوت والصورة.

الاجراءات التي يتوجب على الاعلامي القيام بها قبل الانطلاق الى مكان الحدث:

إن يحضر في ذهنه الأسئلة الهنية البروتوبكولية:

أن يضعل الشقيقات الست: من الماذا المحيف أين المنى الماذا المن وهي الشقيقة السابعة الي رغبت باضافتها شخصيا").

ضبط ایقاع الوثائق والثبوتیات حول الحدث:

- 1. الاعلامي الميداني لا ينساق مع المشهد، ولا يستسلم للعاطفة.
- يندمج مع الحدث، وفي نفس الوقت الايتسرع في أخذ الفادات الآخرين من محيط الحدث.
 - الانضباط الأخلاقي وفق ما تفرضه عليه قواعد المهنة وأخلاقياتها.
 - 4. تحقيق الشمولية في التحقيق حول الحدث،
 - 5. أن يدسكر الواقعة والمرتكبين.
 - التركيزعلى الجمهور مع مراعات البنية الاجتماعية والجغرافية.
 - 7. ذكر الأشيلء باختصار.
 - 8. أن يتناول آثار الحدث وإنعكاساته على المستوى البشري،
 - 9. أن يذكر بصدق المناخ السائد في مكان الحدث مع تحديد الزمن والاشخاص.

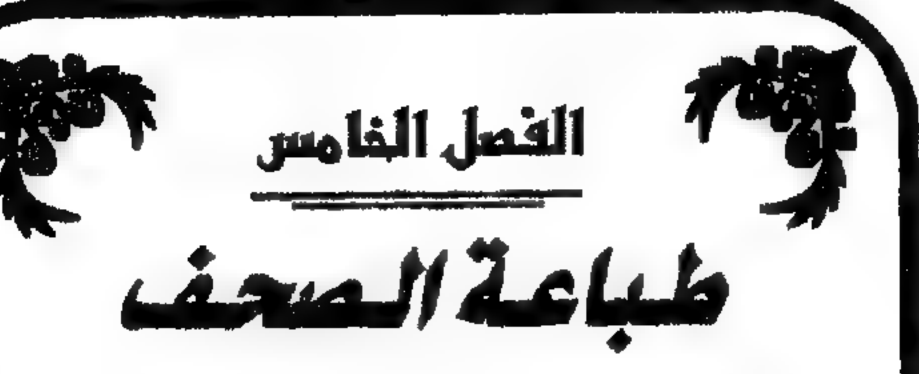
المطلوب من الاعلامي الميداتي:

- تجنب التفطية الجزئية للأحداث.
 - الامتناع عن التعليق الشخصى.
- ان لايطلق الأحكام جذاها" ويعمم.

هر التصويح الصعفي 🏲 🕻

- لاينفعل ويحافظ على رياطة الجأش.
- الابتعاد عن القيام باي عمل من شأنه تأجيج الخلافات وجرح المشاعر،
 - أن يجسد النوايا الطيبة ويراعي صلته بالبيئة المحيطة بالحدث.
- ان لاینفرد یا التحقیق او التقییم المیدانی للحدث ویظهر کل التعاون مسع
 السلطات المختصة.
 - عدم التهرب من مسؤولياته في اكمال العمل المنوط به.
 - مجابهة المواقف بحكمة وعقلانية.
 - التحلي بالذكاء وسرعة البيهة.

مراعاة مسرح الحدث بالأقوال والأهمال بحيث يضمن سير التحقيق الي النهاية دون عراقيل.



- 1) التصاميم الفنية للدرجة للاستخدامات الطبعية والاخراج المسحفي
 - 2) وسائل تنضيد الصحف وطباعتها بالطرق القديمة
 - 3) تقليات طباعة المحف الجنيثة
 - 4) التصوير الطيعي المعطي

تعريف الصورة الضوئية (القوتوغرافية)

السورة المحقية

ليكن شمارنا كاعلاميين: (صفاء الكاميرة وصنى اللسان ونزاهة القلم)

5) أنواع المبورة المحقية

الصورة الثابتة

صور خطوط

وَتُوشُ الْصُورَةُ الْصَحَفَيةُ فِي الْطَبَاعةُ الْتَقْلَيْدَيَةً
 الصورةُ المتحفيةُ التحركةُ

- 7) أنواع الورق المتخدم في طياعة الصحف الورقية ومقاماته
 - 8) اعلانات المحافة الورقية
 - 9) أنواع الاعلانات
 - (11) اسلارات المصفف الورقية



القصل الخامس طباعة الصحف

1) التصاميم الفنية المدرجة للاستخدامات المطبعية والاخراج الصحفى:

يمكن باستخدام انظمة الحاسوب الدراج مسور فنية وقصاصات فنية ومعالجتها بطرق مختلفة الاستخدامها في تصميم المسفحات للصحف الورقية والالكترونية.

فمسن برنسامج بابليشر وفوتوشوب نستطيع الانطسلاق بالتجساه تحقيق طموحاتنا الفنية وإضفاء الجمالية على صحفنا.

وهنا لابد لنا من أن نختار الصورة والقصاصة الفنية بحيث تلائم المادة الدرجة على مساحة المتن أو النص، والشكل المدرجة ضمنه المادة الاعلامية. وفيمايلي أمثلة:

نلقي نظرة شاملة على الصفحة ونحدد المواد التي بحاجة الى ادراج شكل أو صورة أو قصاصة.

ندرس كل مادة على انفراد ونضع لها التصميم المناسب.

ننظر إلى محيط المادة ونلائم التصميم مع المحيط.

ننتقل الى المادة التالية المجاورة ونضيع لها تصميمها بنفس شروط المادة السابقة.

وهكنا حتى نفطي الصفحة بأككملها،

القمل الفارس)

اختيار الشكل المناسب وفق مايلي:

العثوان الرئيسي: نحدد لونه وحجمه بما يتناسب مع المساحة المحيطة به، ثم نختار الشكل الفني له ويمكن استخدام الخ الهندسي والأنماط الفنية فقط للعناوين وخصوصا" العنوان الرئيسي.

المنوان الفرعي: نختار له الحجم الأصغر، وألوان مختلفة أقل حرارة من الرئيسي، ونحرص على اختيار النمط الجذاب والبسيط، والكثيف.

عناوين الأعمدة: تكون أحجامها أقبل بنفس الكثافة والنمط. ويمكن اعطاءها اللون الذي يتناسب مع أرضية العمود ومع أحرف النص.

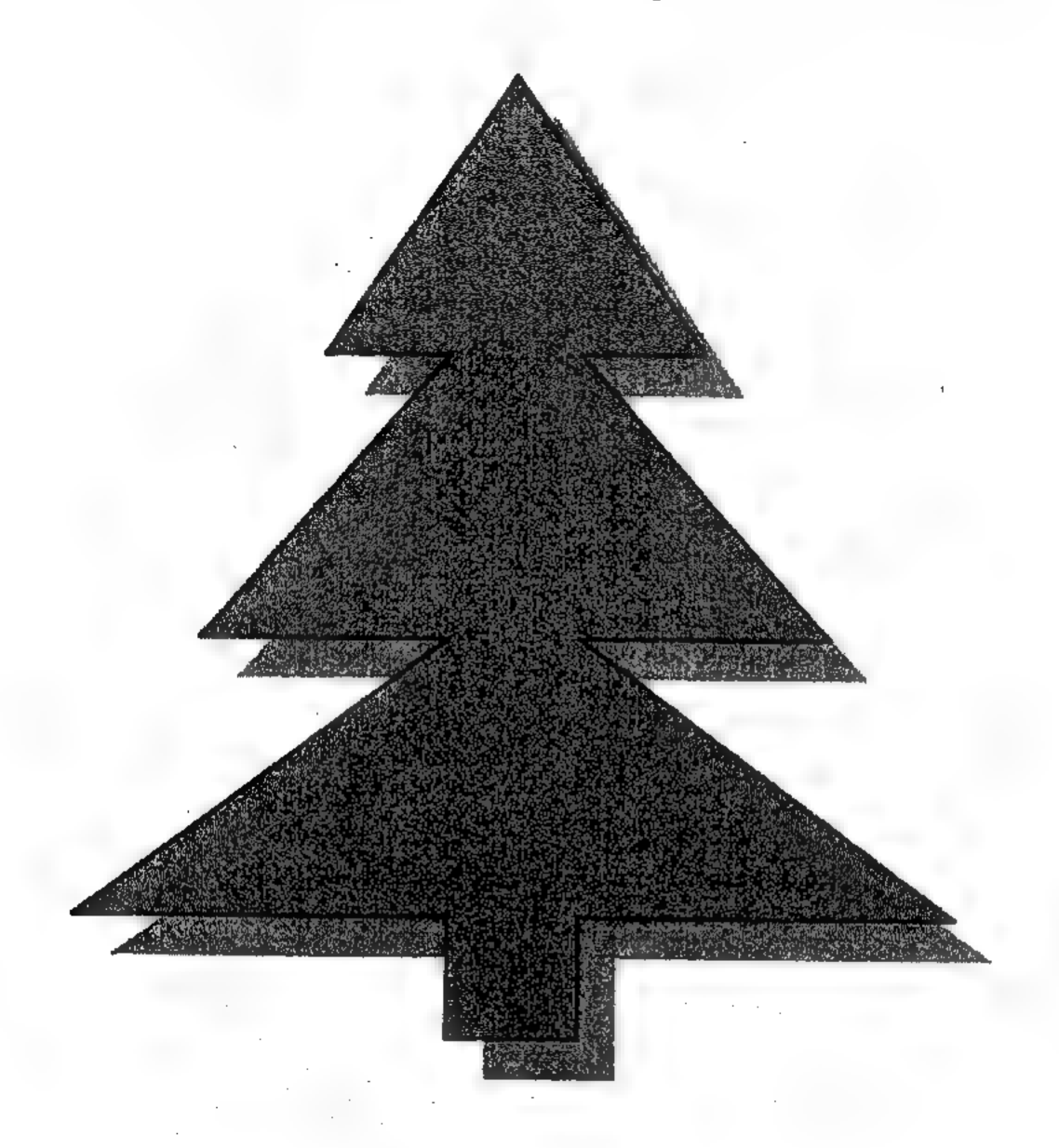
أحرف النص: تبقى عادية دون اضافة أي نسط فني الراحة العين عند القراءة ويفضل أن تكون سوداء على خلفية بيضاء أو رمادي خفيف. ومن ناحية الحجم فنختار أكثرها ملائمة للعين.

ادراج خلفية، تجنب خلفيات الشيك الأنها تؤذي العين، ونراعي عند اختيار لون للخلفية أن التكون من الوان قريبة من لون حروف النص.

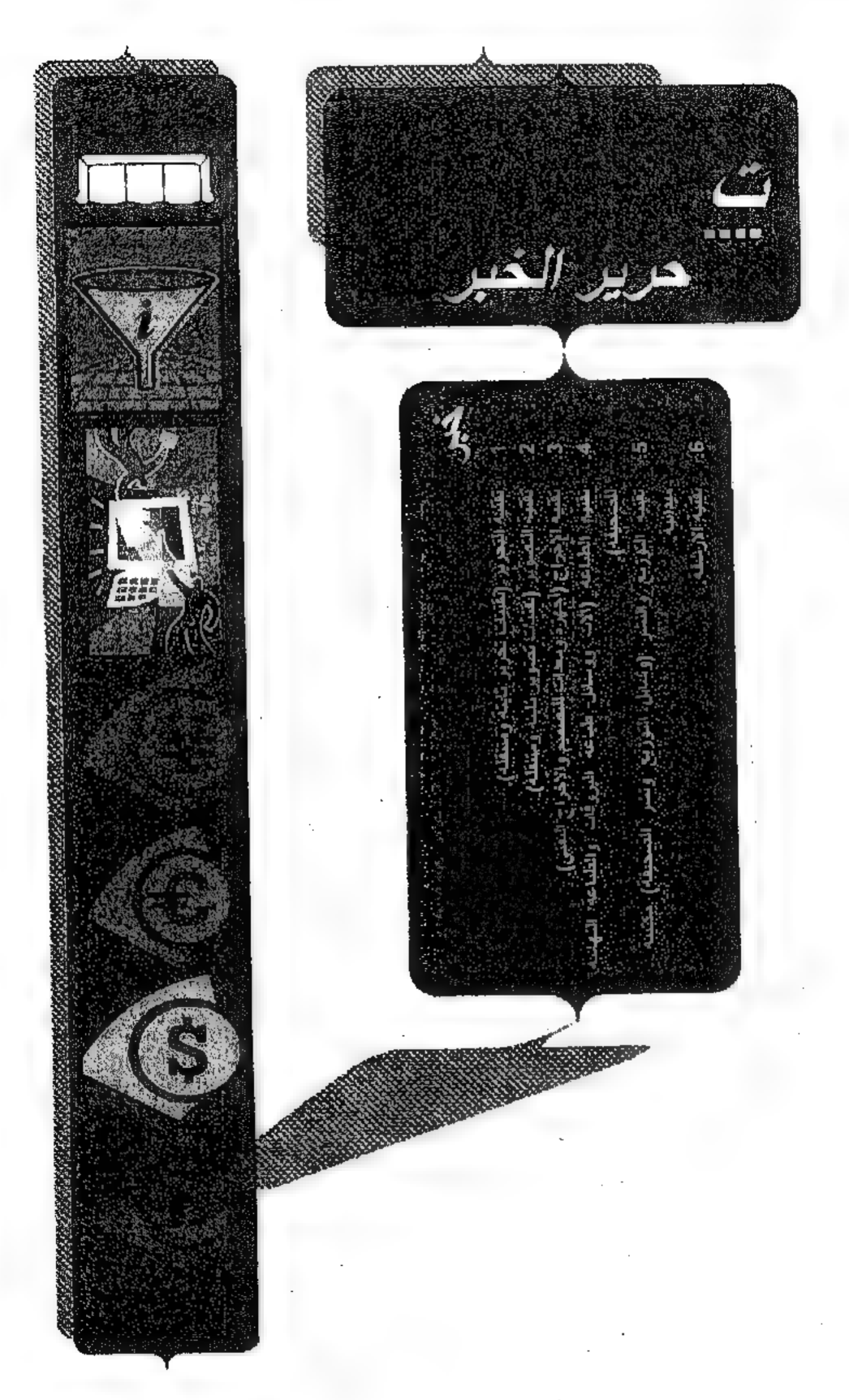
أدراج أعثار العمود أو النص: يتم اختياره بحرية تنامة من حيث الشكل واللون ولكن السماكة يجب أن تكون معتدلة.

مر طباعة العدف 🎾

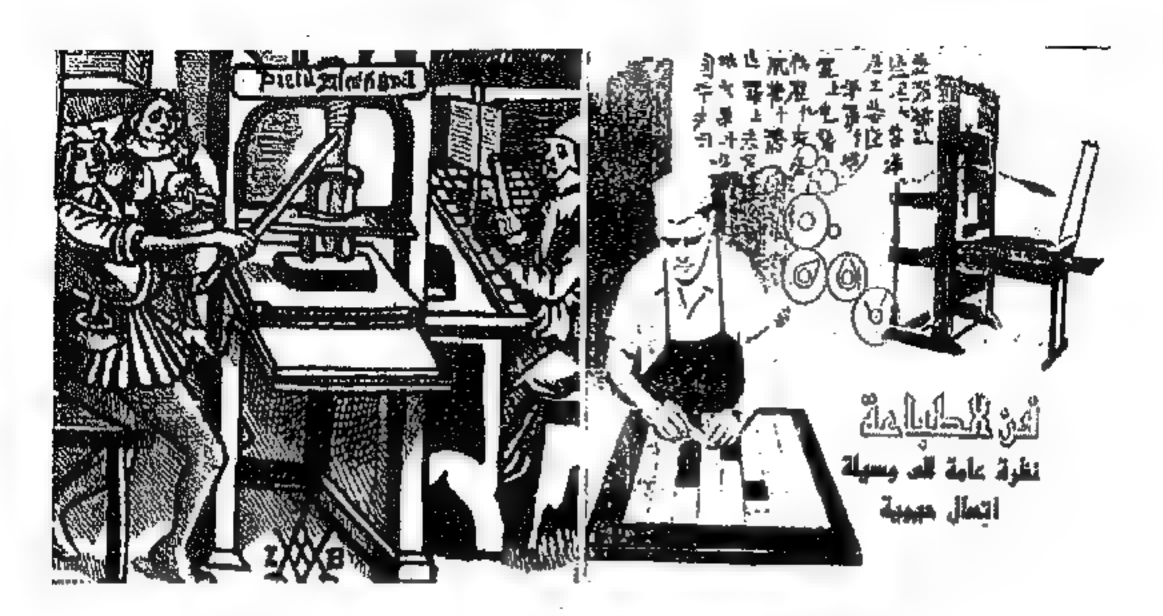
قصاصة فنية يمكن وضعها في أي مكان من الصفحة بالحجم المطلوب:



هر الفعل النامس كه ثماذج من عرض تصاميم فنية للمناوين والزخرفة:

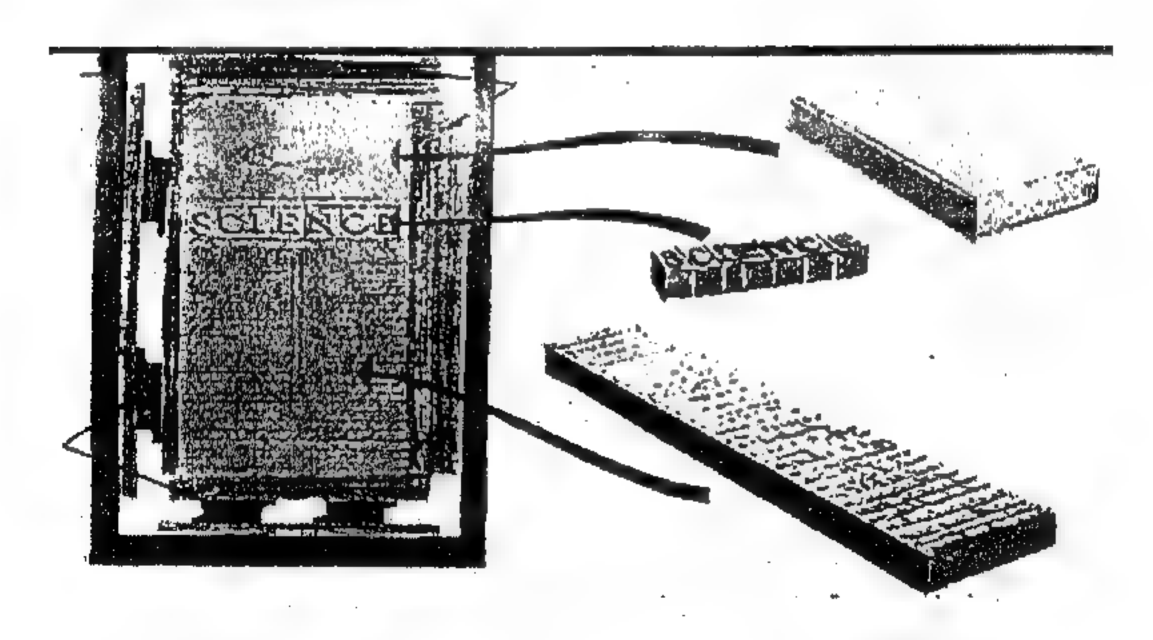


2) وسائل تنضيد الصحف وطباعتها بالطرق القديمة:



صف الأحرف الرصاصية ينوياً

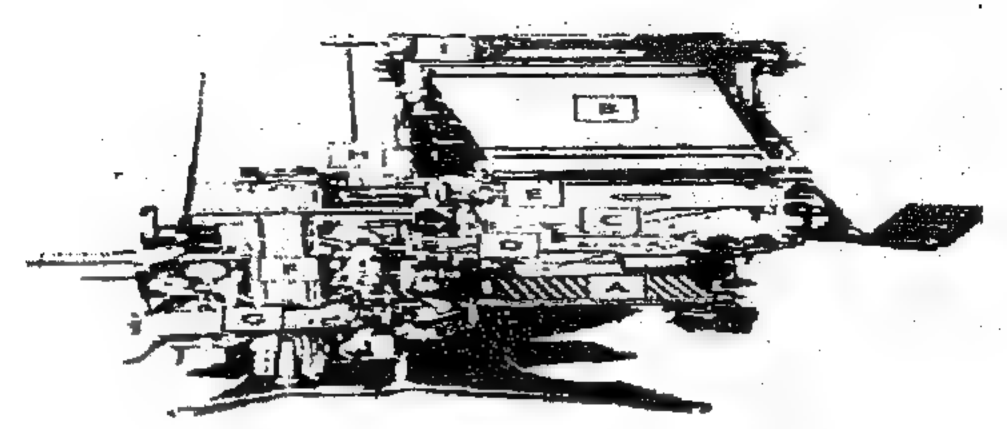
مكبس طباعة يدوي



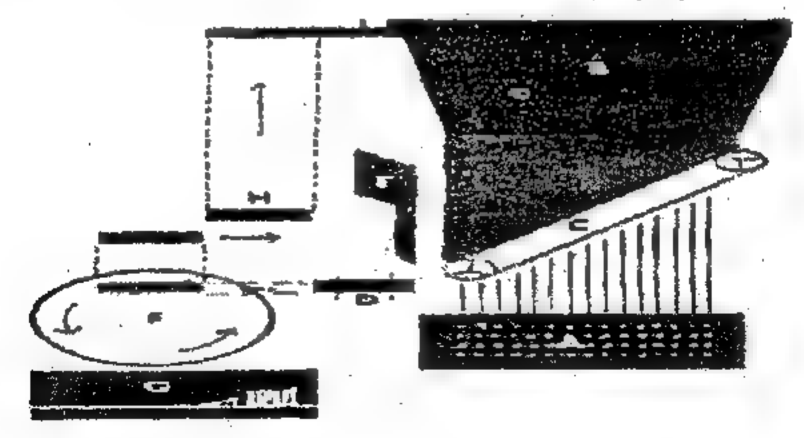
الطرق القديمة في تحضير الأحرف الطباعية باستخدام النص الحرفي الرصاصي البارز - نص كامل

هر القصل الخامس يه

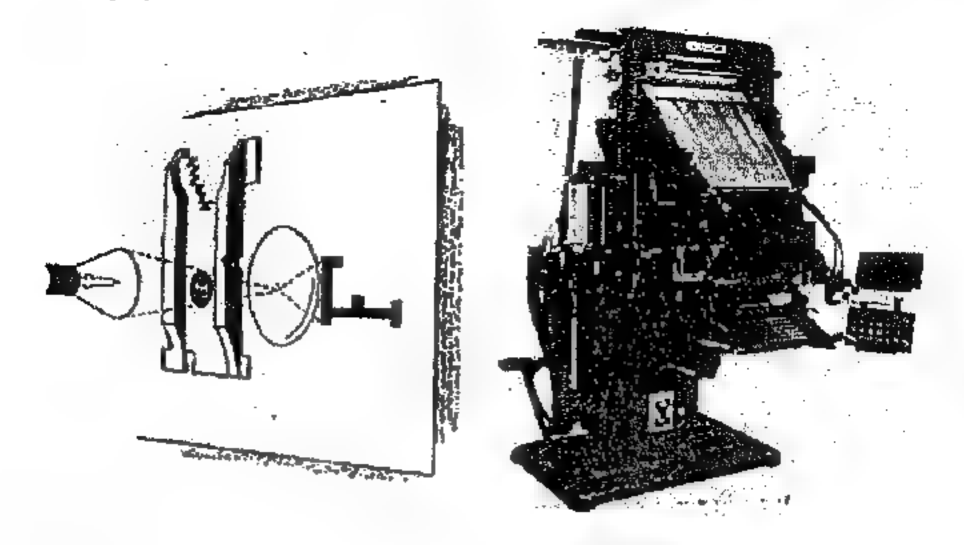
تقنيات طباعة الصحف القديمة بدءا" من صف التصوص حرف حرف وسطر سطر والواح بارزة للصور والرسوم والجداول:



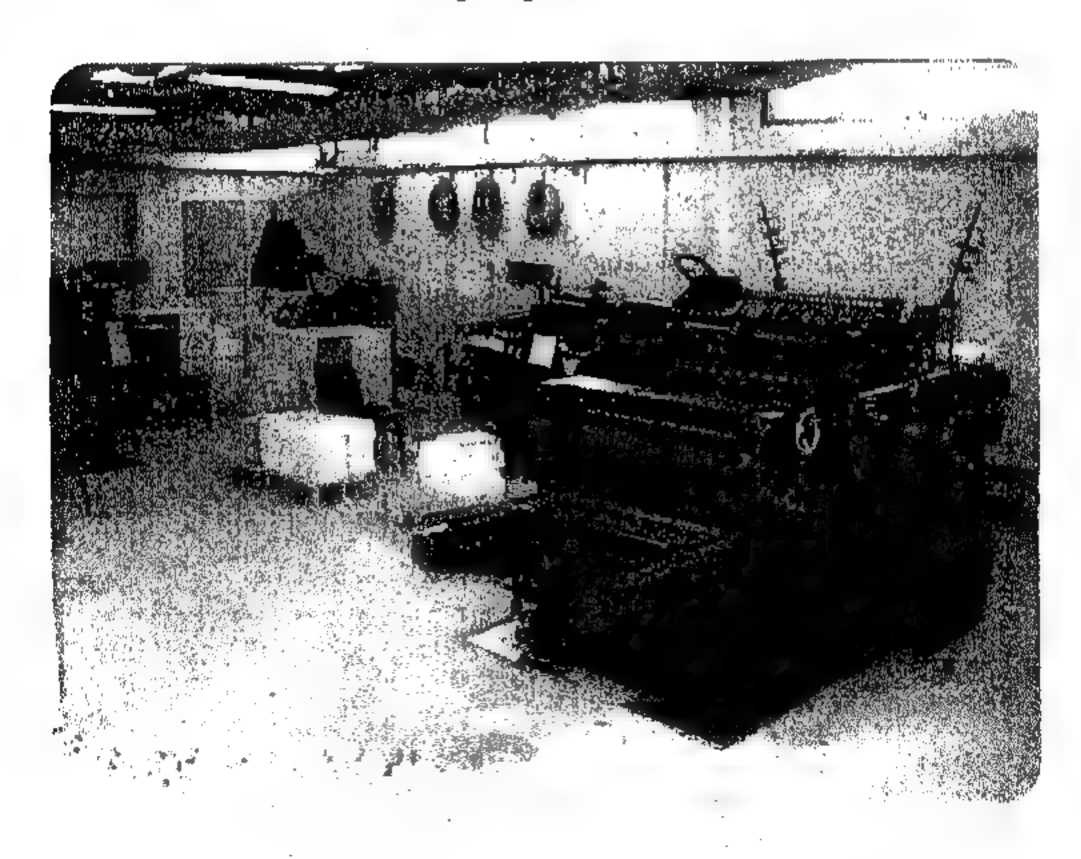
الثبت معيلم الحروف الطبعبة في اعلى ١١ الليتو الربيا الأبياء و ١١ الانتراب ١١ والمبدأ الذي الممل بموجهة مداه الآلات واحد وهو موضيح في الربسم البيسائي السيال ، في الاعلى صورة بسيطة المثل ماليسائي السيال (الانحرف التي الاقسيام المتعاللة في المسيورة العلورية والربسم البياني في الاسلل) يؤدي المستورة العلورية والربسم البياني في الاسلل) يؤدي الانتفاظ المنافقة على الالمائيج في الاورخية الان الارائب الام المستورج الاورخية الان الارائب الام المستورج الاورخية الان الارائب الام المستورج الاورخية الانتفاظ المنافقة المنا



🍕 अंद्रवर्धी बेह स्मि 🎾

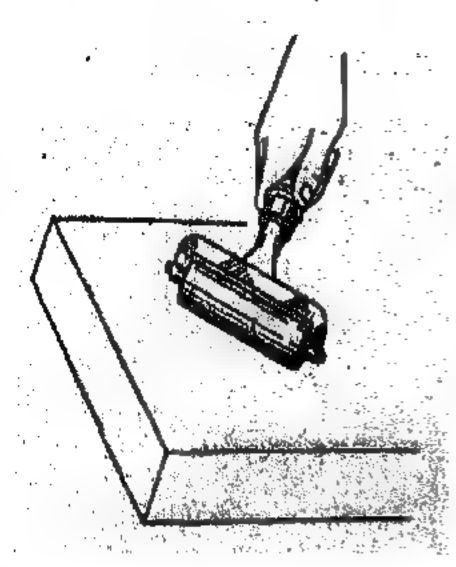


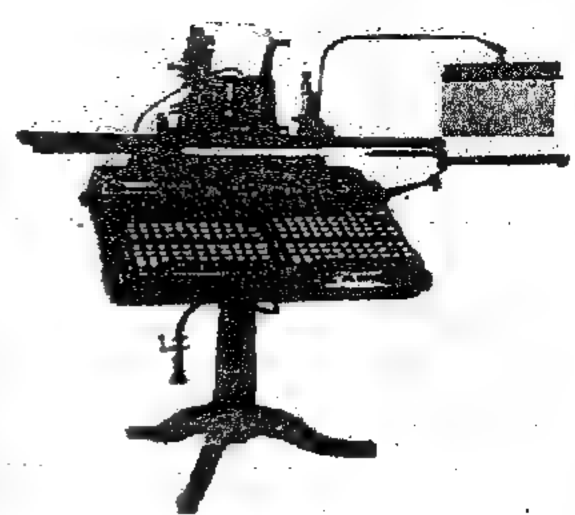
طريقة صب الرصاص داخل القالب الحرية في آلة التنضيد السطري الأنترتيب تنضيد سطري، سطر سطر



11ة تيبومسطحة 57000 × 82

🎉 الفصل الخامس 🎾





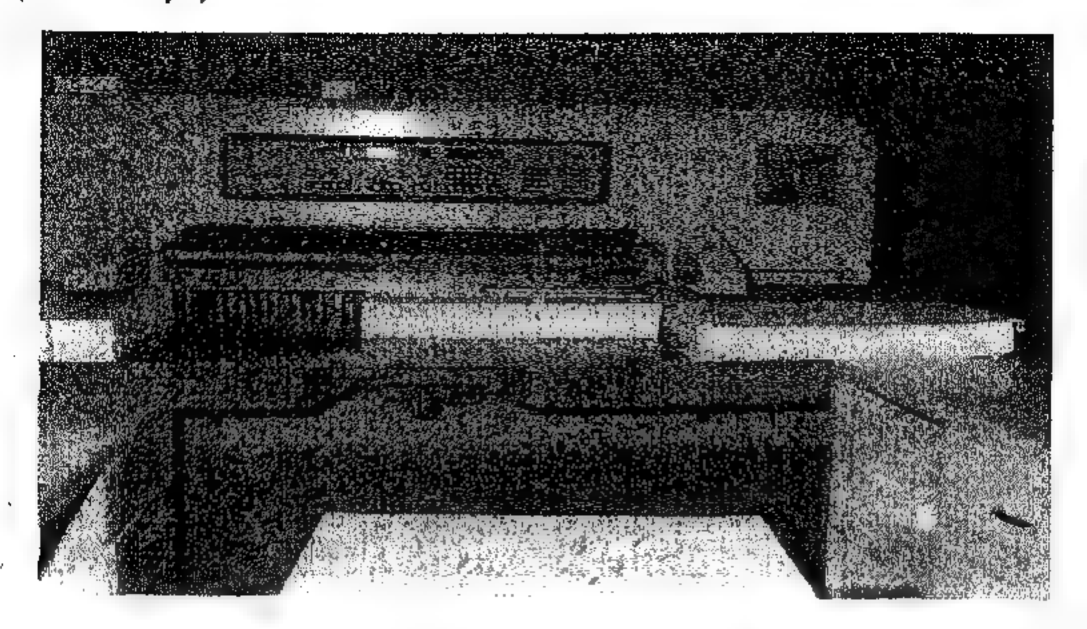
رولة تحبير النص يدويا

الة تنظين رصاصي حرف حرف مونوتيب



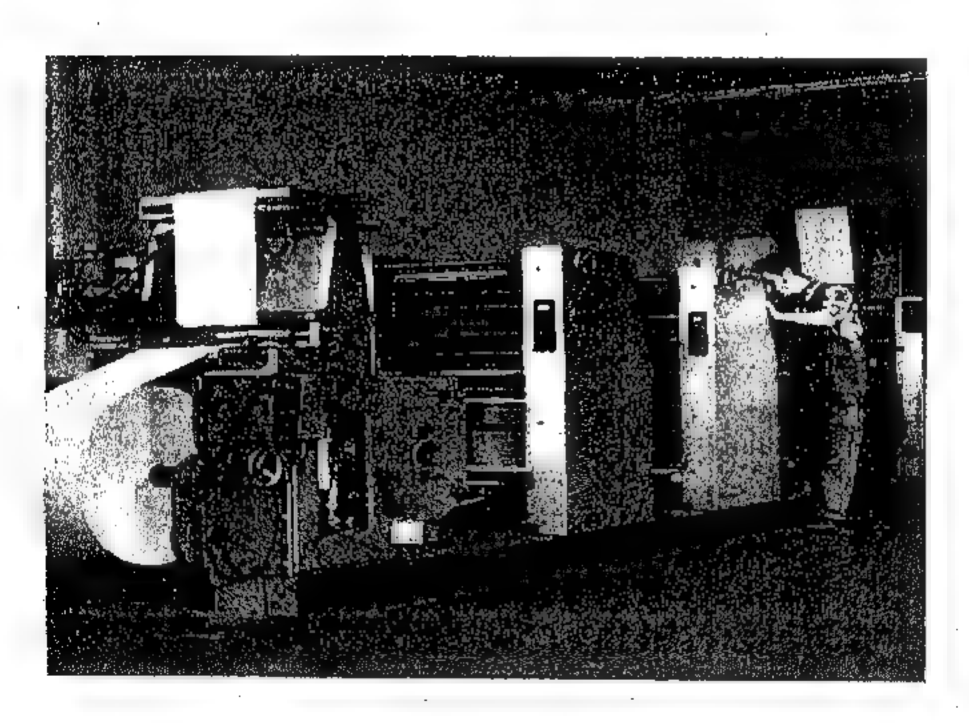
بماذج من آلات طباعة الصحف القديمة

﴿ طَعِمَا عَدَ لَبُكُ ﴾



مقطع ورق يقوم بقص ورق الطباعة

3) تقنيات طباعة الصحف الحديثة:



الة رول لطباعة الصحف

هر القصل الخامس 🏲

4) التصوير المطبعي الصحفي:

تمريف الصورة الضوئية (الفوتوغرافية):

Photograph الرسم الضوئي (فوتو=ضوء)، (غراف = الرسم)، وهو رسم اشكال الأشياء ضوئيا" على سطح ما، ومن مواصفات هذا السطح أن تتوفر فيه شروط استقبال الضوء والتأثريه، حتى يرتسم عليه الشكل المطلوب والمادة التي اكتشفت بالصدفة وثبت أنها وسط جيد لاستقبال الضوء وقابلة للتأثريه،هي الفضة (Ag). وقد تم طلاء السطح المراد اجراء التصوير عليه بمركبات الفضة.

وصنعت عدسات التصوير، لامبرار الضوء المنعكس عن الأجسام واستفاطه على السعلح المحسس بالفضة من خلال فتحة ضبيقة، ليرتسم بالكامل، وقد ذكرت بعض المجلدات ومنها سلسلة المعرفة

تعاريف مختلفة للتُصوير وكان أجمل تعبيرلفت انتباهي التعريف التالي: (التصوير هو تجميد لحظات عابرة من حياة الانسان).

الصورة الصحفية:

هي الصورة التي تجمد حركة ما، أو حدث ما، لحظة وقوعه، وتنسخه وتنشره وتوثقه، وتويعه، وتنسخه وتنشره وتوثقه، وتوزعه وتنيعه عبر وسائل الاعلام المرئية (المطبوعة والمتلفزة).

والصورة الصحفية هي أصدق أنباءا" من الكتب، تلتقطها الكاميرة، (العين الساهرة للاعلام التي لا تغمض أبدا"، انهاعين الحقيقة. وهذه العين متلازمة مع الأشقاء؛ اللسان والقلم ومنهم نستخلص الوصف الدقيق الثالي للاعلام:

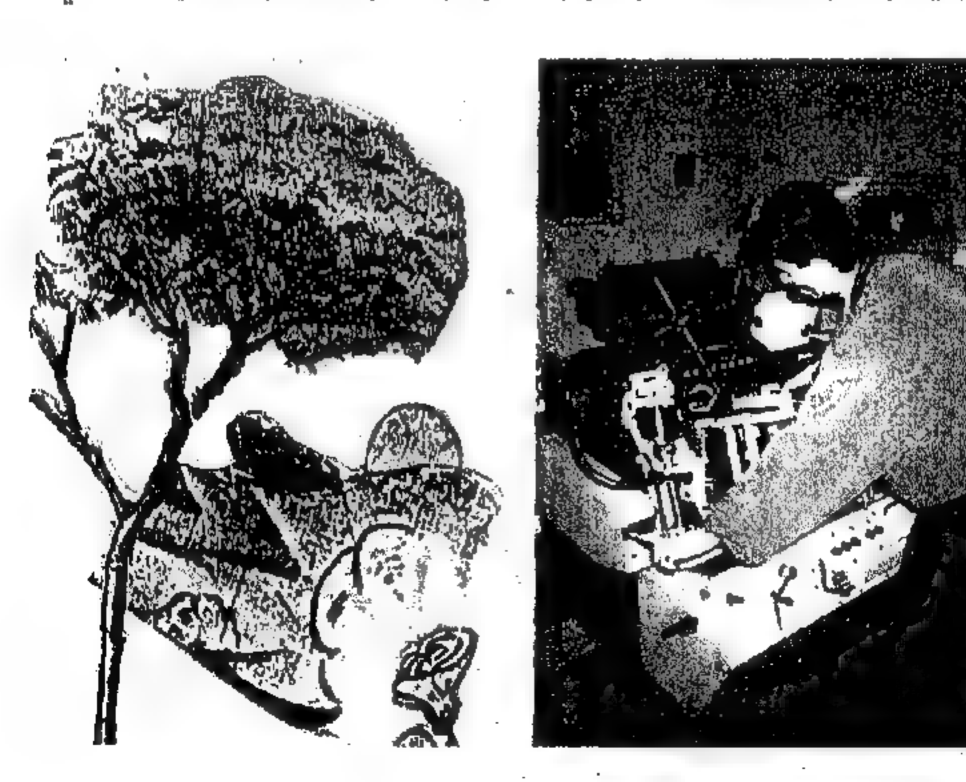
ليكن شعارنا كاعلاميين: (صفاء الكاميرة وصدق اللسان ونزاهة القلم)

انها مقولتي التي زرعتها في اذهان طلابي اعلاميو المستقبل.

5) أنواع الصورة الصحفية:

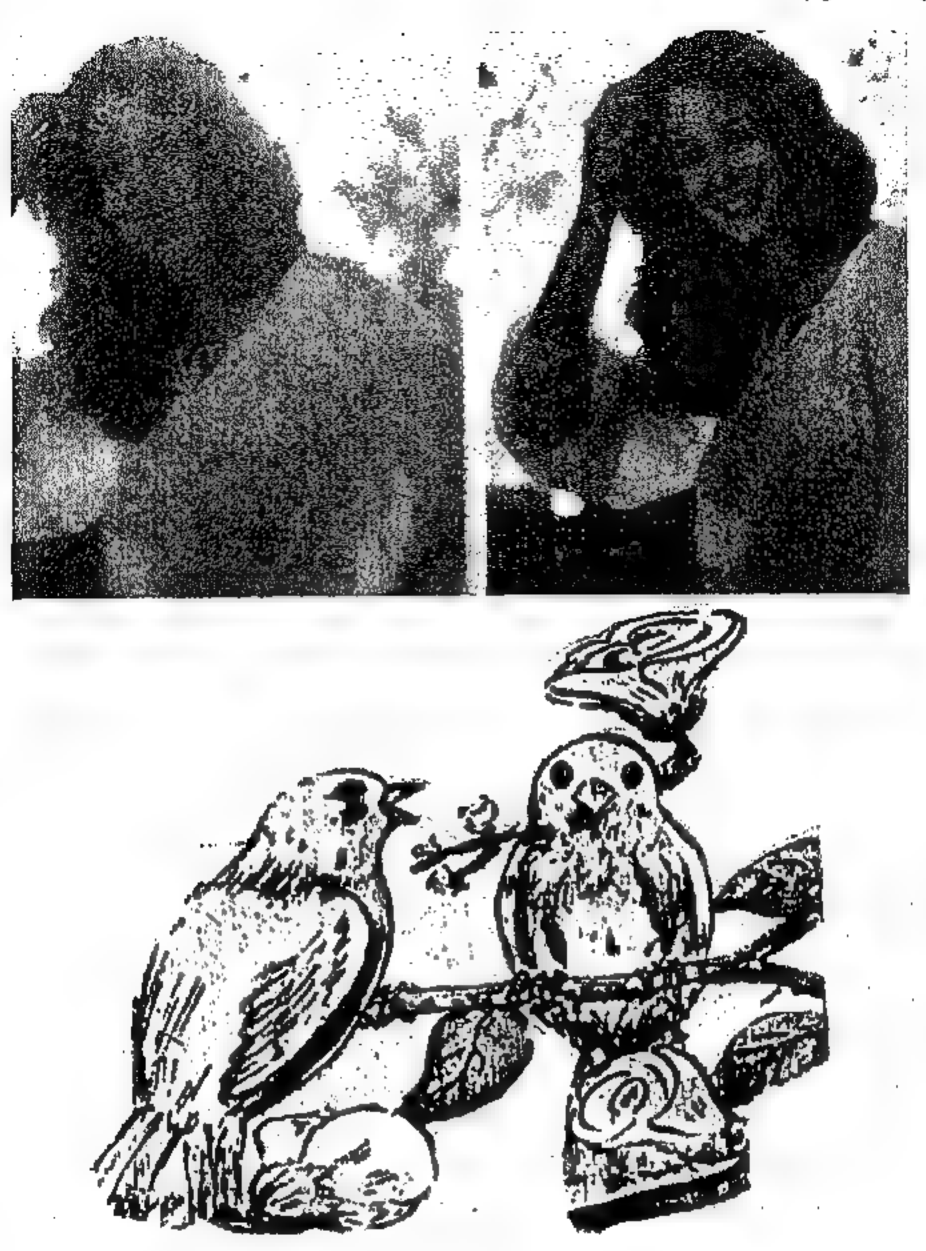
الصورة الثابتة:

- الصورة المنقطة: وهي الصورة المنقولة من خلال العدسة عبر لوحة سكرينية (شبك) شفافة وتطبع على صفحات الورق، وتكون باللون الأبيض أسود أو ملونة. وموضوعها يكون متدرجا" بالكثافة اللونية من الأبيض، "مرورا" بالرماديات، "وأنتهاءاً" بالأسود، وتتضمن الصورة الشخصية، أو منظر طبيعي،
- 2. صورة الخطوط وهي الصورة التي تتضمن، نص،عناوين وأحرف، رسم كاريكاتير، خطوط بيانية، خارطة، جدول، ولا توجد فيها تدرجات بالكثافة اللونية، بل لون الخط الأسود، ولون الأرضية ألأبيض. لوحة فن تشكيلي،



صورة مطبعية ملونة شبك صورة خطوط رمادية منقطة أبيض أسود

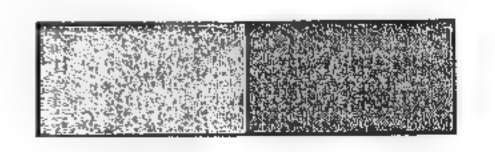
الفصل الخامس 🎝



صورة شبك كثيفة صورة شبك قليلة الكثافة صورة خطوط

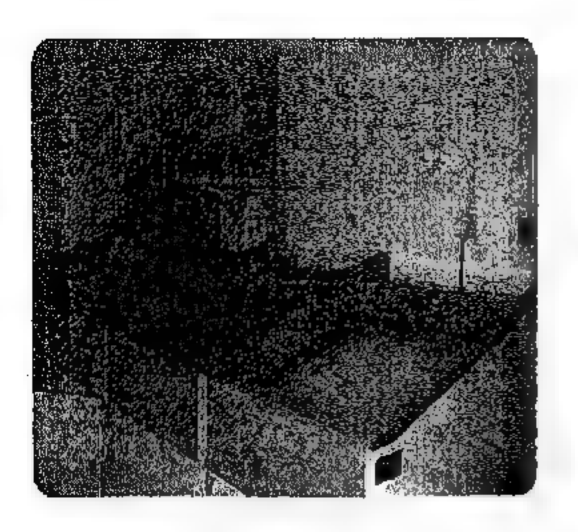


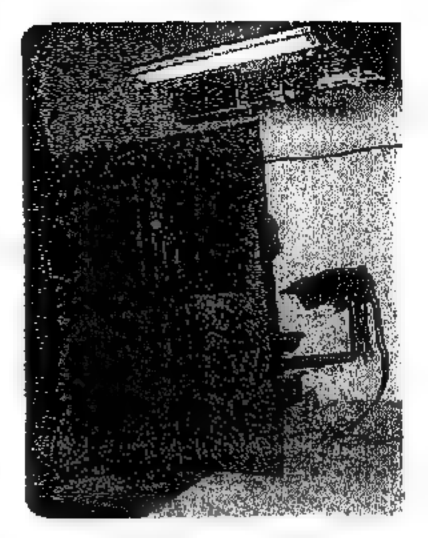
طبقة سوداء وطبقة بلا ثون



طبقتين لونيتين متباينتين السماوي سائد

♦ वेद्या वेद मि 🕽०





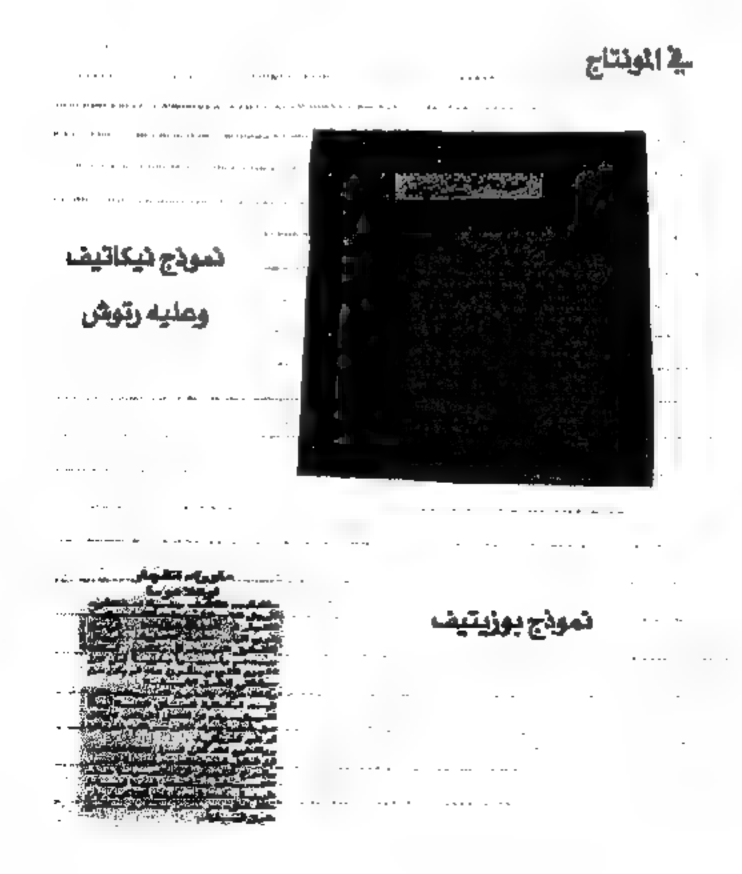
أحواض التحميض

آلة تصوير

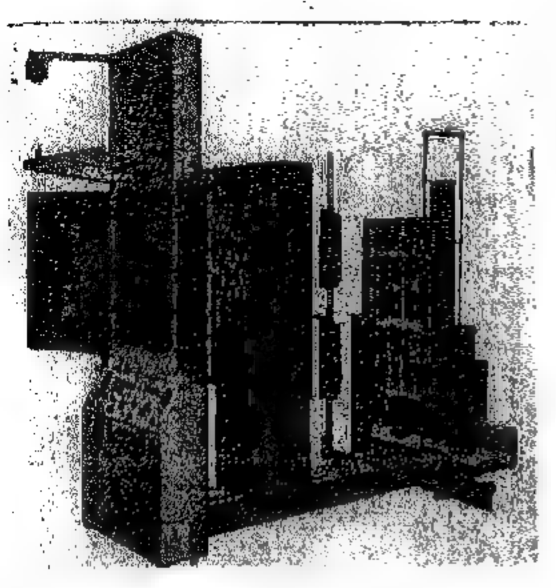
آلة تحميض أفلام صفحات الجريدة بعد تصويرها ومنتجتها

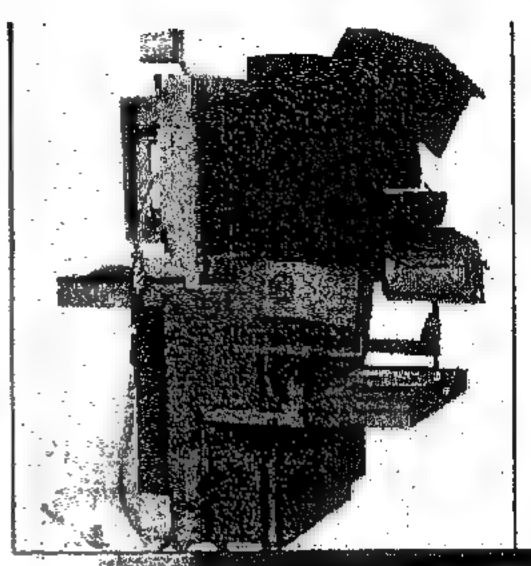
صور خطوطه:

هذه الصورة توضح التصوير بالكمرات المطبعية الأولى نيكاتيف والثانية بوزتيف (خطوط) (نص صحفي) بشكل عمود،



هر القصل الخامس كه





كمرة تصوير مطبعي افقية

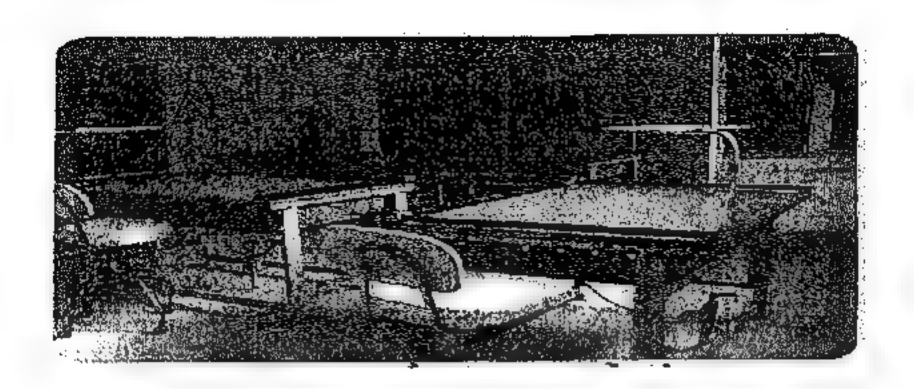
كمرة تصوير مطبعي عمودية

هنه الكمرات تستخدم لتصوير مونتاج الصحف العادي والملون وغيرها من المطبوعات على افلام،

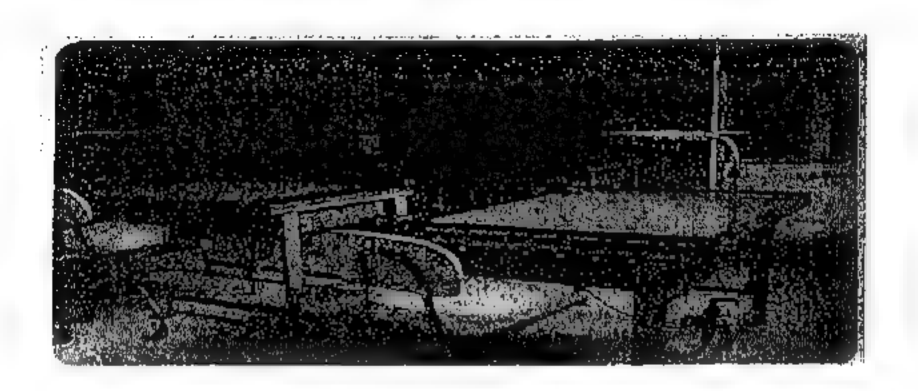
يوجد نوعان من كمرات التصوير المطبعي الصحفية:

- عمودية لتصوير الأحجام الصغيرة من الصفحات.
 - أفقية لتصوير الأحجام الكبيرة من الصفحات.

طاولات مونتاج صفحات الجريدة:



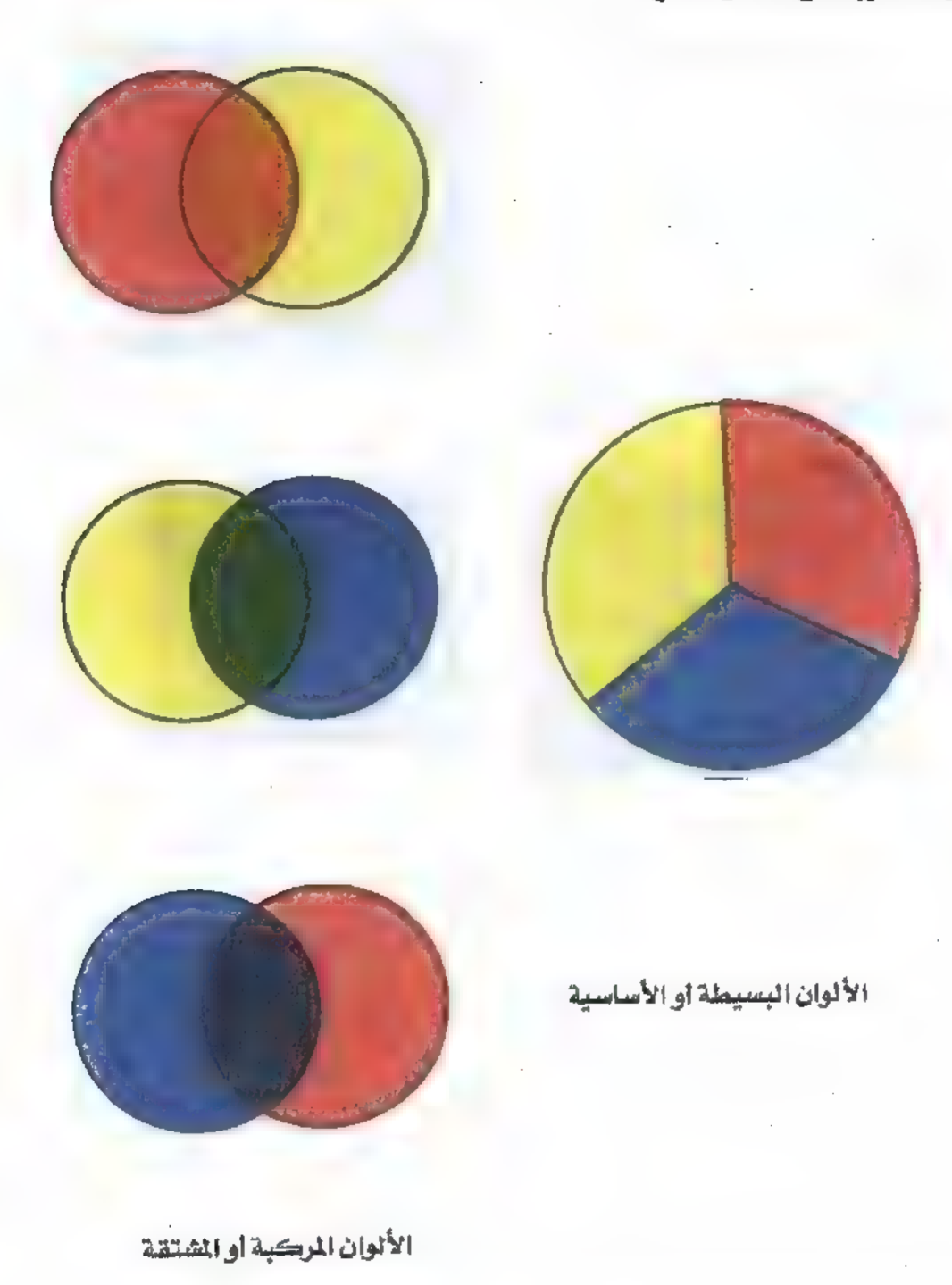
(طاولة رتوش "مونتاج")



(مكبس الطبع .. وجهاز غسيل البلاكات)

مكبس طبع بلاكات المسحيفة مع جهاز غسيل وتظهير البلاك

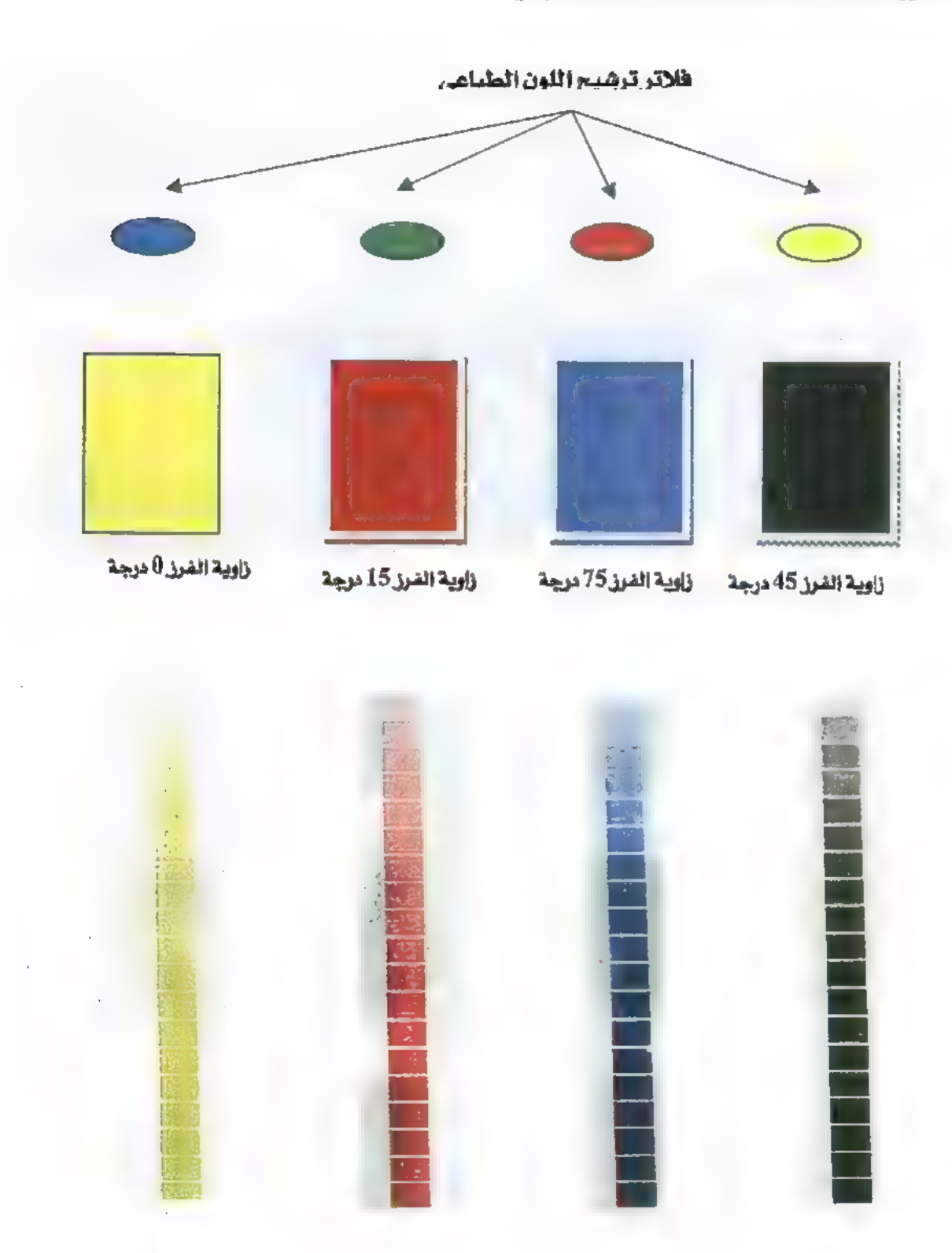
الأثوان الأربعة وتداخل الأثوان:



نلاحظ تداخل اللون الأصفر مع الأحمروالناتج برتقالي غامق (أحمر مصفر)
وتداخل اللون الأزرق مع الأصفر والناتج أخضر

وتداخل اللون الأحمر مع اللون الأزرق والناتج بنفسجي غامق (أزرق محمر) أو نيلي،

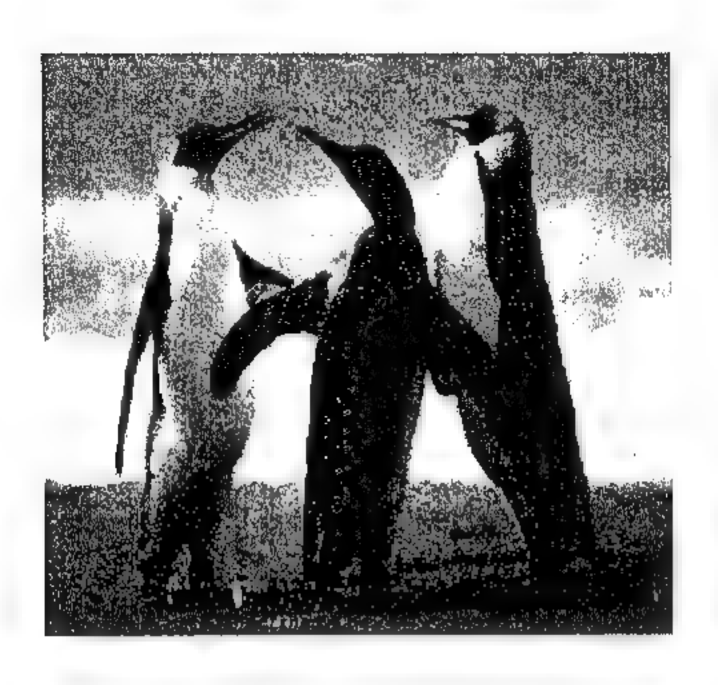
غرز الصورة الصحفية بالطرق التقليدية:



القصل الفامس 🎾

هنا نلاحظ أن الصورة الصحفية الملونة يتم ترشيع ألوانها الأربعة باستخدام مرشحات ضوئية (فلاتر) وزوايا ترشيع، لكل لون مرشح ضوئي خاص به وزاوية ترشيح. وتستخدم تدرجات لونية خاصة بكل لون لقياس كثافة اللون ومطابقتها مع الأصل (كثافة لون الصورة الأصلية).

الصورة الأصلية:





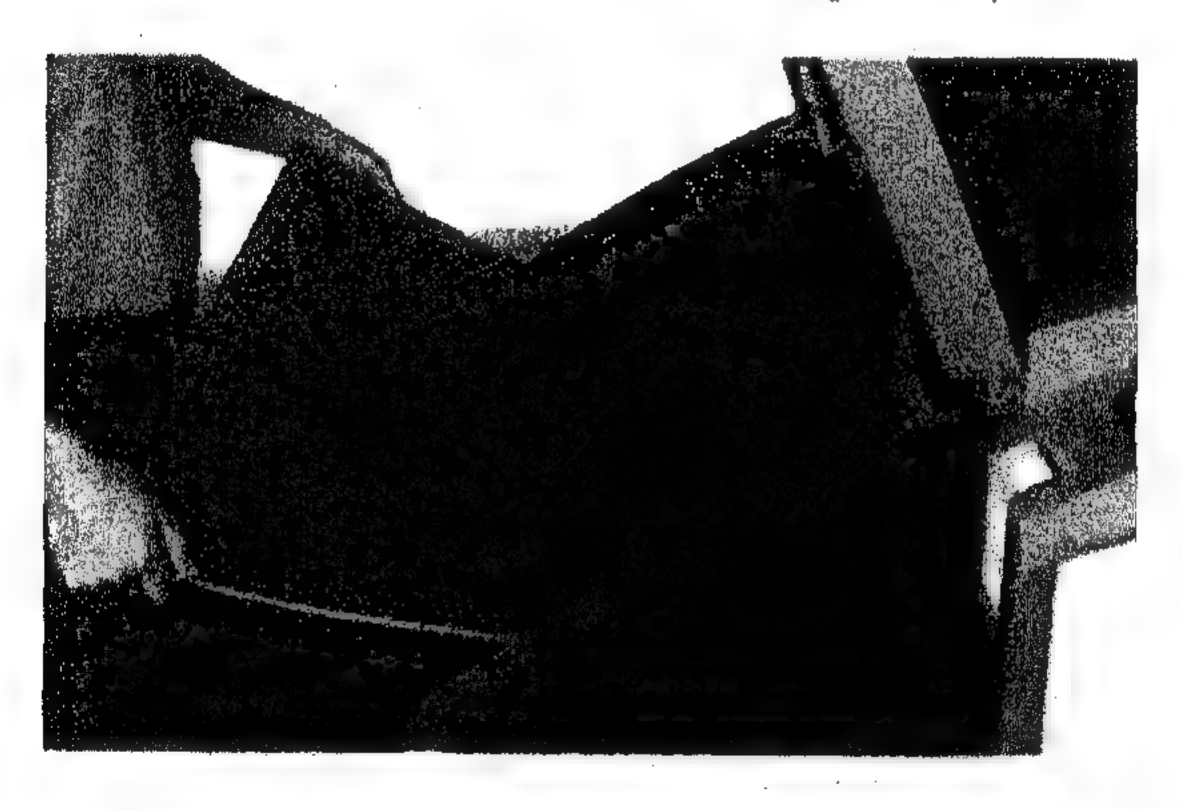
إلى أبيض واسود خطوط

تحول صورة الشبك الملونة إلى صورة خطوط ملونة

تحضير بالأكات الصحيفة:

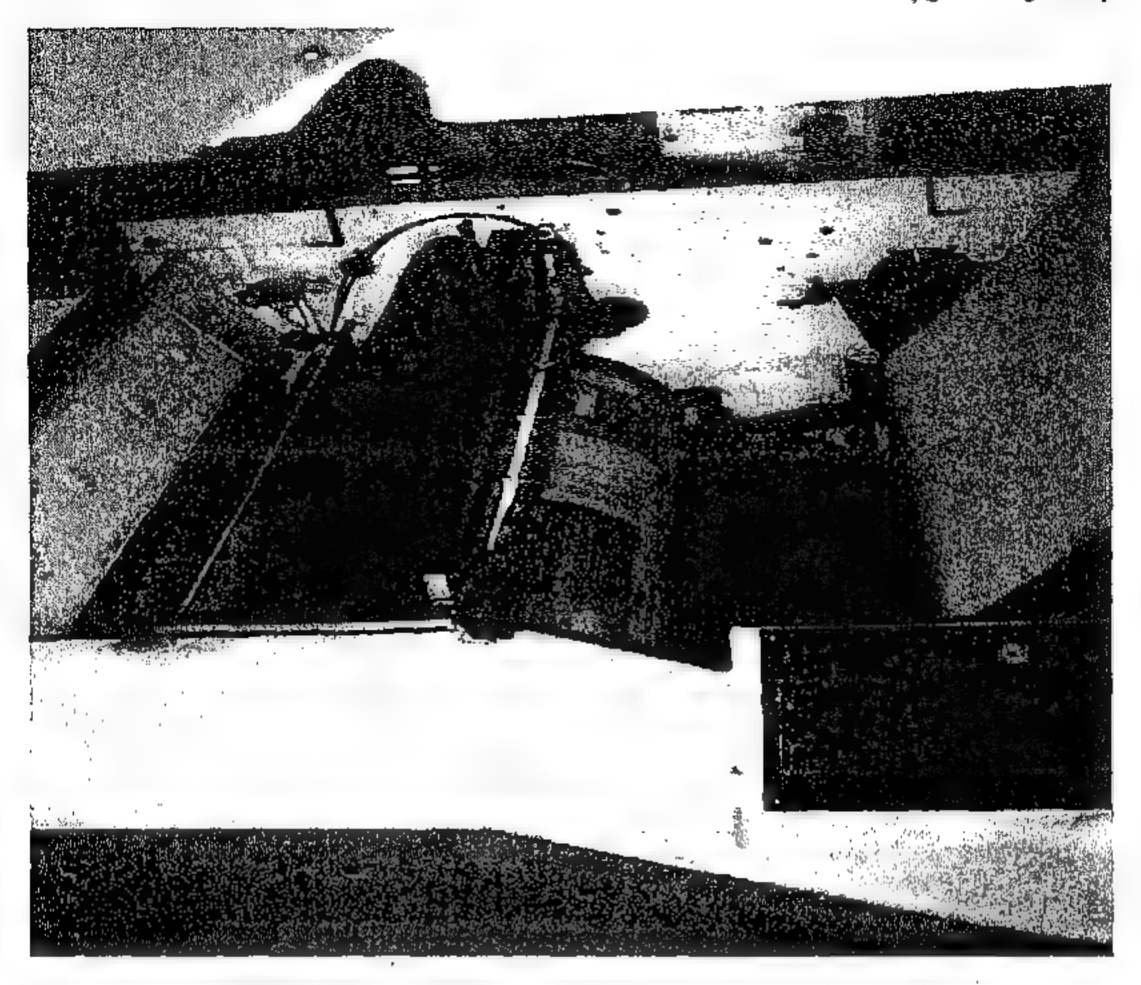
تنقل الأفلام المصورة والمفرزة والجاهزة الى بلاكات الطباعة وهنا تتم طباعة كل لون على بلاك مستقل فالصورة الملونة يحضر لها أربع بلاكات في حين الصورة الرمادية (أبيض أسود) يحضر لها بلاك طباعة واحد.

رتوش البلاكات؛ وهنا عملية الرتوش تختلف عن الصور، هالرتوش هنا القصود به ازالة الشوائب والزوائد من البلاك وتنظيفه ليكون خاليا" من العيوب العملية تتم بشكل يدوي فقط.



تركيب بلاك الطباعة في جهازالتحضير تصوير وتظهير

الفصل الخامس 🎾



توضع بالاك الطباعة على سلندر طبع الأوفست في آلة طباعة الصحيفة

6) رتوش الصورة الصحفية في الطباعة التقليدية:

المقصود بالرتوش، اصلاح الخلل الفني في مساحة الصورة الفلمية، وضبط كثافة الألوان في الصورة الملونة وضبط كثافة الألوان في الصورة الملونة وضبط كثافة اللون في الصورة الرمادية (الأبيض أسود)، بحيث تظهر كافة التدرجات اللونية وفق مقياس الكثافة اللونية

ويمكن من خلال الرتوش اضافة طبقات و تدرجا ت، اوحدفها أو تخفيفها أو زيادة شدتها ولابد من تكرار عملية الرتوش في كل لون (فلمة). ومن الجدير بالذكر أن هذه العمليات تتم بطرق يدوية باستخدام الريشة ومواد خاصة. أما في التقنيات الحديثة فتتم باستخدام الحاسوب وعلى الشاشة المكتبية فورا، وبشكل مترافق مع عمليات فرز الألوان الكترونيا".

هر طباعة العدف كه

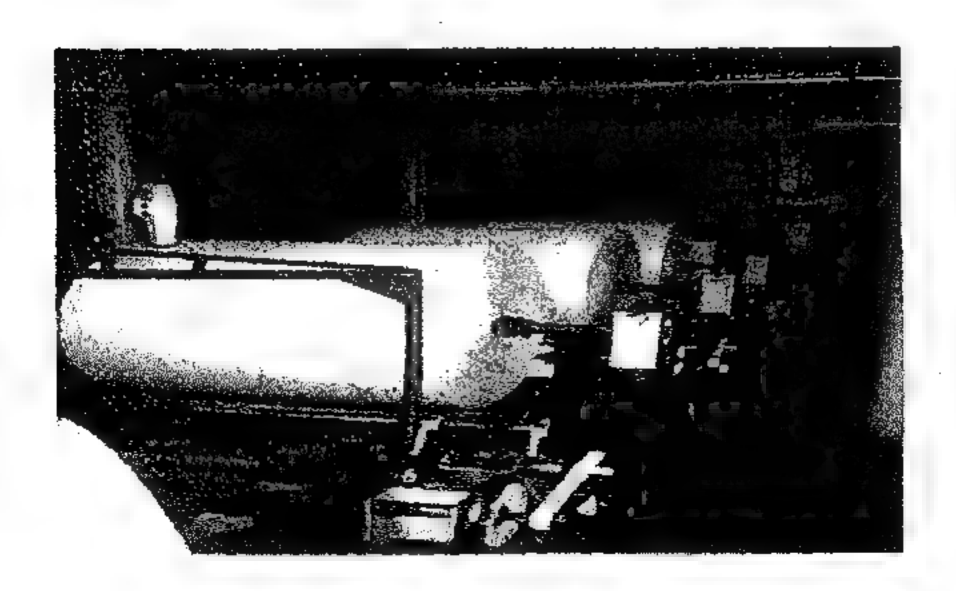
وكذلك تتم عملية التوش في بلاكات الطباعة لازالة التشوهات وحذف كل شيء غير مطلوب وهنا عملية الرتوش تتم باستخدام الرشة ومادة الرتوش.

فتخيلوا معي يا رعاكم الله اكم هي مكلفة الصحيفة الورقية في نفقاتها، وكم هي متعبة في اعدادها وتحضيرها وطباعتها، وكم تستغرق من الوقت حتى تصل الى القارىء، فما رأيكم بكل هذا مقارنة" بالصحافة الألكترونية؟ والجواب عندكم.

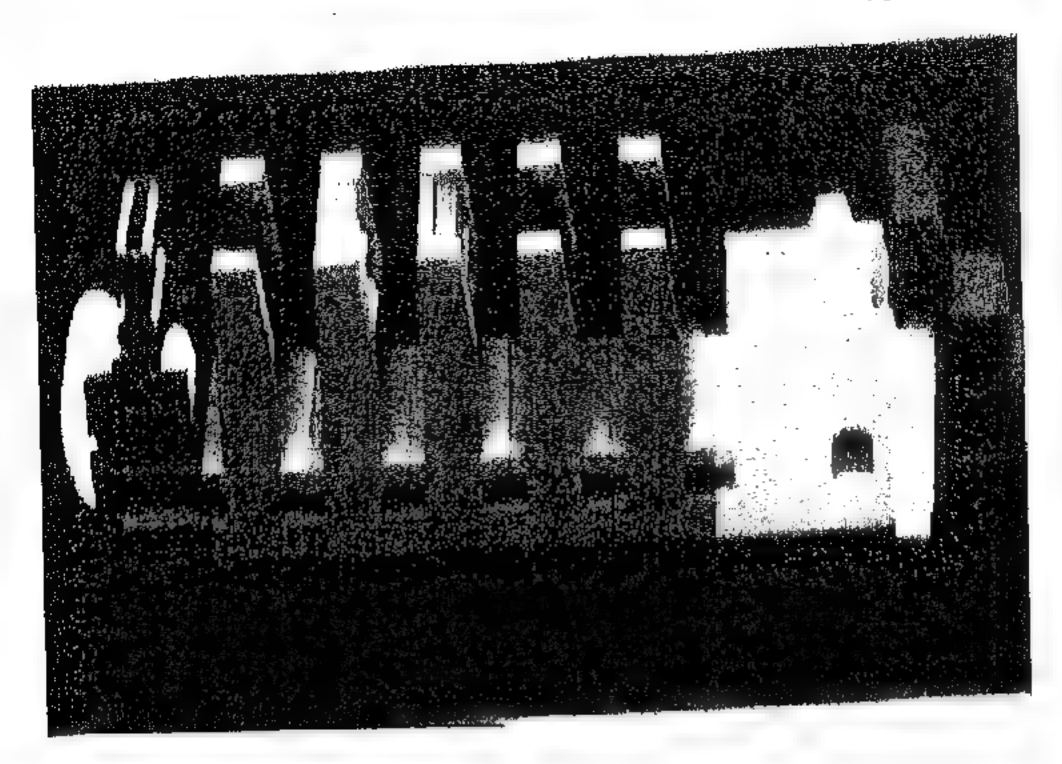
المرحلة الأخيرة مرحلة الطباعة بواسطة ألة طباعة رول خاصة بالصحيفة الورقية، مع الطبي والقص لتخرج الصحيفة بعدها جاهزة للتجميع والتربيط والنقل والتوزيع.

صورة توضح توضع رول الطباعة الورقي في الة طباعة الصحف الرول:



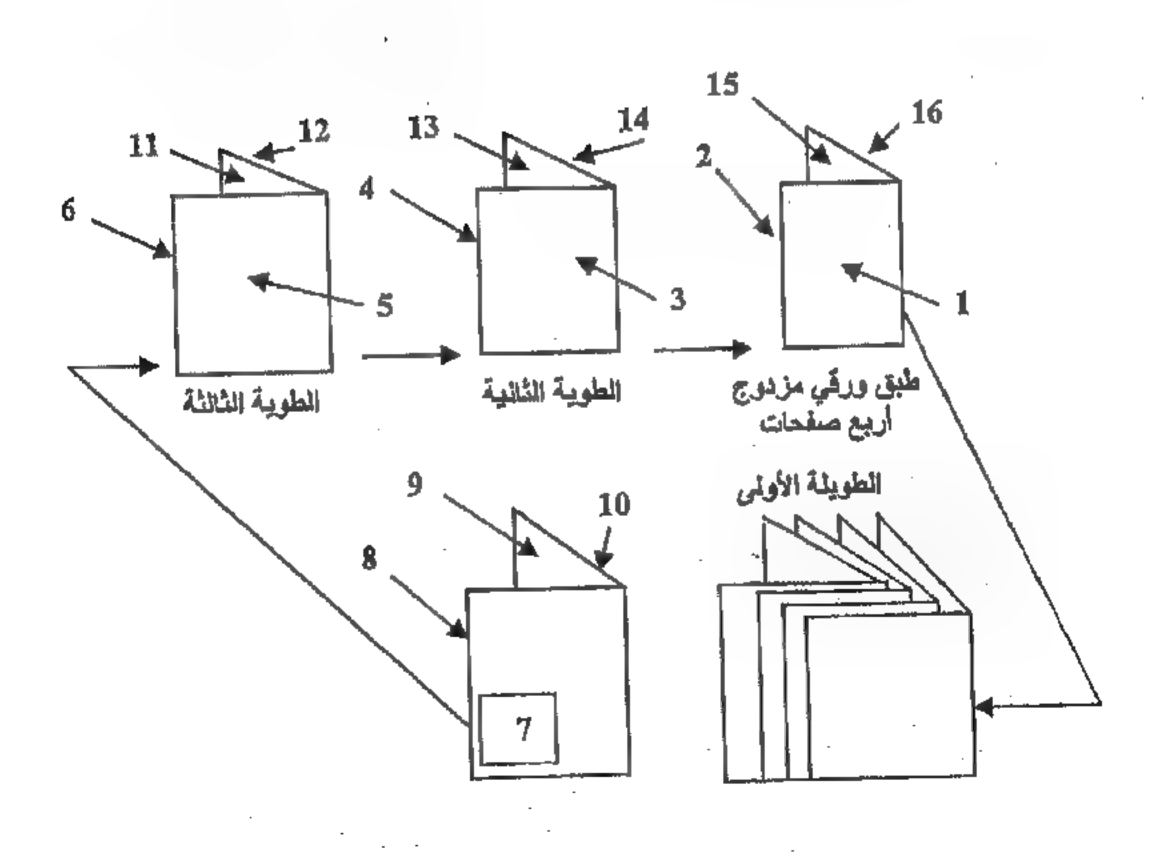


الخصل الخامس 🎝٥



مشهد عام لألة الرول

التجميع الداخلي النهائي للصحيفة:



الصورة الصحفية المتحربكة:

(سينما، فيديو، صورة نقل تلفزيوني مباشر، صورة وسائط متعددة (انترنت).

تصنيف الصورة الاعلامية:

تصنف الصورة الاعلامية حسب محتواها على الشكل التالي:

- 1) الصورة التي تنقل حدثا" معينا" (الصورة الاخبارية).
 - 2) الصورة التي توثق الأحادث (الصورة الوثائقية).
 - 3) الصورة التي تحلل الحدث (الصورة التحليلية)
 - 4) الصورة التي تزين الصحيفة (الصورة التزيينية)
- 5) الصورة التي تشرح موضوعا" معينا" دون الحاجة الى كتابة أو كلام (الصورة الناطقة) مراحل اعداد الصورة الصحفية

تمر الصورة الصحفية بعدة مراحل قبل نشرها بمكن أن نلخصها بما يلي:

- التقاط الصورة.
- 2. معالجتها فنيا".
- 3. تحديد صلاحيتها للنشر
- 4. التأكد من مطابقتها للمواصفات المطلوية.
 - 5. تحديد موقع الصورة في الصحيفة.
 - 6. اختيار الحجم المناسب الصورة.
- 7. تحويل الصورة الاخبارية من صورة فوتوغرافية الى صورة مطبعية.
- 8. نقل الصورة من حالتها الساكنة على فلمة شفافة سلبية ومن ثم ايجابية الى صورة ميكانيكية منسوخة على بلاك الطباعة.
 - 9. طباعة الصورة على ورق.

هر الغطل الفامس 🎝

7) أنواع الورق المستخدم في طباعة الصحف الورقية ومقاساته:

مواصفات ورق الصحيفة:

- 70 - 80 - 52 - 56 - 42 - 48, gramage 8 ورق بطال غراماج: 8 135 - 70 - 70 - 80 - 52 (المسحف الاعلانية)، ورق مصقول.

تطبع الصحف الورقية على نوع رخيص وغير متين من الورق الأبيض أو المائل للسمرة قليلا" الذي يتصف بالمتانة الآنية، لكونه يحتفظ بمقاومته للشد والاحتكاك والكبس أثناء عمليات الطباعة لفترة ليست بالطويلة ولهذا السبب تم اختيارالورق الاقتصادي لتقليم الصحيفة الى القراء بسعر معقول، حيث أن مواصفات هذا النوع من الورق قليلة الجودة فهو هش قابل للتفتت مع مرور الزمن بتأثير فعل العوامل الجوية من رطوية وجفاف وفاعلية ضوء الشمس وضوء النهار بتأثير فعل العوامل الجوية من رطوية وجفاف وفاعلية ضوء الشمس وضوء النهار النذي يحول اللون الأبيض أو الأسمر ألى لون أسمر مصفر يعرف بـ (صدأ الورق). ويستعمل بعد قراءة الصحيفة لأغراض متعددة منها، صر الأشياء والحاجيات، و فرشها لوضع الطعام عليها، أو استعمالها لأغراض التنظيف ومسح الغبار وتنشيف فرشها لوضع الطعام عليها، أو استعمالها لأغراض التنظيف ومسح الغبار وتنشيف السوائل.

مقاسات ورق الصحيفة:

للورق المستعمل في طباعة الصحف عدة قياسات ندكرمنها على سبيل المثال:

الصحف ذات القياس الكبير = 300 × 300 الصحف ذات القياس الكبير

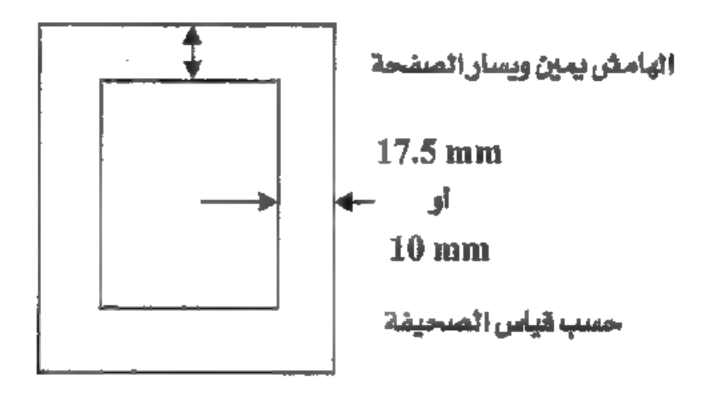
الصبحف ذات المقياس المتوسط = 315 mm

 $380 \times 300 \text{ mm}$ المسحف ذات القياس المسغير = 1

مقاسات أخرى:

269 × 320 mm, 289 × 350 mm, mm 350 × 578

الهامش أعلى وأسفل الصفحة 16.5 mm × 16.5 mm عياس الصحيفة الهامش يمين ويسار الصفحة 17.5 mm أو 10 mm عياس الصحيفة



8) اعلانات الصحافة الورقية:

الاعلانات في الصبحافة الورقية تشكل رافدا"أساسيا"لايرادات الصبحيفة وتحقق لها التوازن المالي، لاسيما أن تكاليف اصدارها باهظة وأسعار بيعها متدنية،

تعريف الاعملان؛ هو اذاعة الحاجة على الملأ تلبية لمتطلبات العمل في اختصاص ما، وفيه تحقيق فائدة لثلاثة أطراف؛

- الأول: هو الجهة صاحبة الحاجة في الاعلان (موارد بشرية).
 - اثثاني: هو الجهة المعلنة (موارد مالية).
 - انثانث: هو الانسان (متطلبات ممیشیة).

القصل القامس 🎾

تمشيف الاعلانات في الصحف الورقية:

- اعلانات من الدرجة الاولى وهي الأعلى سعرا". اعلانات فنية هو صورملونة مع نصوص ومواقعها استراتيجية في الصحيفة.
- اعلانات من الدرجة الثانية وهي الأقل سعرا". اعلانات فنية غير ملونة وصور
 رمادية مع نصوص ومواقعها جيدة.
- اعلانات من الدرجة الثالثة وهي الاعلانات المتدنية الأسعارغير فنية وغير ملونة وتقتصر على النصوص ومواقعها هامشية.

9) اتواع الاملائات:

- اعلانات اداریة.
- اعلانات تعليمية.
- اعلانات خدمیة.
 - اعلانات فنية.
- اعلانات ثقافية وتربوية واجتماعية.
 - اعلانات ذات طابع مائي
 - اعلانات سیاسیة
 - ا علانات رياضية
 - اعلانات استهلاكية
 - أعلانات سياحية
 - اعلانات كمائية
 - اعلانات تجارية وتسويقية
 - اعلانات طبية
 - اعلانات ذات طابع عسكري
 - الإعلانات الخاصة

10) اصدارات الصحف الورقية:

الاصدارات: هي الفترة الزمنية المحسدة للاصدار وعائدية الاصدار ومكان الاصدار.

- اصدار يومي (تصدر كل يوم وتتوقف عن الصدور بموجب تنويه يحدد سبب
 التوقف ومدته). تندرج ضمن هذا الاصدار معظم الصحف السياسية
 والرسمية.
 - اصدار اسبوعي (تندرج ضمنه الصحف الثقافية والتربوية خدمية والمنوعة).
 - اصدار نصف شهري (ثقافية اقتصادية خدمية مهنية).
 - شهریة (نقابیة ثقافیة اقتصادیة منظمات هیئات اتحادات).
 - فصلية (أدبية ثقافية اقتصادية مهنية).
 - سنوية (فكرية ثقافية أدبية معرفية ثفات استراتيجية علمية عسكرية).
- وهنائك صحف اوروبية تصدر اسبوعيا" أو شهريا" مثل: الصحافة النسائية —
 الصحافة النسائية والعائلية صحافة الشباب صحافة الهروب والمطالعات
 صحافة الراديو والتلفزيون صحافة الرياضة والسيارات الصحافة الاقتصادية الصحافة الثقافية.

وهناك صحف يومية صباحية ويومية مسائية.

التمايز التقنى بين الصحافة الورقية والالكترونية:

الصحافة الورقية: هي الصحافة التي تنشر موادها الإعلامية على صفحات الورق ضمن تصميم ثابت ومحدد في إطار عام لسياسة الصحيفة ، وتصدر يوميا أن كانت رسمية سياسية أو أسبوعيا أن كانت ثقافية أو شهريا أن كانت إقتصادية وفصلية إن كانت عسكرية وسنوية إن كانت علمية وبحثية.

هـ القصل الخامس 🎾

تقانات الصحافة الورقية تعتمد على:

- 1. تقنية التحرير (نقنيات تحرير ثابتة ومتنقلة).
- 2. تقنية التصوير (تقنيات تصوير ثابتة ومتنقلة).
- 3. تقنية الإخراج (أجهزة ومعدات للتصميم والإخراج التقني).
- 4. تقنية الطباعة (آلات ووسائل طباعة البروفات والطباعة النهائية للصحيفة).
 - 5. تقنية التوزيع والنشر (وسائل التوزيع ونشر الصحيفة) مكتبية ، ميدانية.
 - 6. تقنية الأرشفة (
 - 7. المكتبة ومركز التوثيق والأرشفة للصحيفة).
- 8. تقنية المراسلات والإتصال (وسائل الإتصال وإرسال البريد وتلقي الإجابات)
 والمشاركات.
 - 9. بنك المعلومات (مركز تقديم الخدمة المعلوماتية للمحررين).
- 10. ندوة المراسلين (ندوة توفر للمراسلين إمكانية الإجتماع والتباحث وتبادل الأفكار والخبرات).
- 11. منتدى المحوار والمساركين (وهو المكان المخصص للمحررين يق المسحيفة والكتاب والأدباء والشعراء) للتبادل والتباحث بشؤون الصحيفة.
- 12، مختبرات فنية له (التصوير الطباعة المواد الأولية ورق واحبار وأفلام المخ المختبرات لابد من وجودها لتقييم المنتج في مراحله الأولى قبل الإنتاج المنهائي المعد للنشر والتوزيع والاستخدام.

والصحافة الورقية كبيرة في حجم منشأتها وإعداد العاملين فيها ونفقاتها كشيرة (رواتب اجور - ثمن مواد - قيمة استهلاكات الطاقة) وإراداتها تقتصر على الإعلانات والاشتراكات الفردية والمؤسساتية.

والصحيفة الورقية تتوقف عن الصدور في حال إرتكاب خطأ ما في التحرير والنشر وقد تكون هناك مشكلة إن ظهر الخطأ بعد التوزيع والنشر مما يتطلب من ادارة الصحيفة التنويه والتوضيح والمعالجة الفورية وهذا مكلف بالنسبة للصحيفة.

﴿ عُمِما عُدْ لَبِهُ }

ومن الجدير ذكره، أن الدول الناشئة الضعيفة تقنيا" والغير قادرة على تأمين مستلزمات الاقتماج من المواد الكيميائية المختلفة و مواد التصوير والورق والالأحبار وغيرها من المواد الأولية و الصناعية بالاضافة الى المعدات الميكانيكية والألات والتجهيزات الألكترونية، معرضة للمفاجئات لاقتصادية وقطع العلاقات الدبلوماسية والاقتصادية فتتوقف الدول الصناعية المهيمنة على مقدرات الدول الصغرى، عن تزويد هذه الدول بالتقنيات اللازمة للانتاج المطبعي، والألات والمعدات الميكانيكية والكهربائية والألكترونية وبالتالي تتوقف المطابع عن العمل، وتتوقف الصحف والدوريات عن الصدور ان لم تتوفر بدائل محلية، مما يقود الى العمل بالتقنيات الميدوية البدائية.



الفصل السادس

الصحافة الالكترونية

- 1) تقانات المسعاطة الألكارونية
- 2) التمايز الوظيفي بين الصحافة الورقية والاليكارونية من حيث الشكل والتصميم
 - 3) الرسور التحركة الديناميكية
 - 4) الرسوم المتحركة الثابتة
 - 5) تقنية انشام وتسميم موقع مععفي ألكاروني
 - 6) المنوث
 - 7) برنامج الناشر الصحفي
 - 8) برنامج كوارك اكسبريس Quark X- press
 - 9) برامج النشر Publishing S/W)
 - 10) التنشيد التصويري للصحف





الفصل السادس المتحافة الالكارونية

1) تقانات الصحافة الألكترونية:

الصحافة الألكترونية هي صحافة الشاشة المكتبية، التي تجمع العالم في غرفة وإحدة، وتنشر موادها الاعلامية على شبكة الأنترنت، من خلال موقعها الألكتروني، وتحتفظ لنفسها بتصميم ثابت لا يتغير مصرح به لدى الجهات ذات الصلة المعنية بصدور الصحف والدوريات الالكترونية. المانحة للتراخيص والموافقات القانونية بالاصدار.

تصدر الصحيفة الألكترونية يوميا" دون توقف وتستخدم الوسائط المتعددة يقانشر موادها (صوت، صورة، فيديو، نصوص، اعلانات ثابتة ومتحركة، صور ثابتة ومتحركة). وتكون شاملة ومنوعة، تنشر اخبارها بشكل فوري وسريع، يستطيع الزوار والقراء التواصل معها عير (chat) صوت وصورة، من خلال ساحات الحوار المفتوحة بحرية تامة. كما يمكن للجميع التواصل مع ادارة الصحيفة والمحررين من خلال البريدالألكتروني، وتعتمد الصحيفة الألكترونية على التقانات التالية من خلال التهنية المعجزة الأنترنت؛

- 1) تقنية انشاء وتصميم موقع الكتروني.
 - تقنية البريد الألكتروني.
 - 3) تقنية التصفح المكتبي.
 - 4) تقنية تصفح الويب.
 - 5) تقنية البرمجة والتصميم.
- 6) تقنية التحرير والاخراج ومعالجة النصوص.
 - 7) تقنية الصورة ومعاجتها.
 - 8) تقنية الاتضال.

هر القصل الساءس 🎜ه

- 9) تقنية الأرشفة وتخزين المعلومات.
- 10) تقنية المشاركة الميدانية صوت وصورة.
- 11) امكانية جلب المعلومات من مصادرها.
- 12) امكانية الالغاء والتعديل اللحظي دون أن يؤثر ذلك على الاصدار وتوقف العمال.
- 13) امكانية تقديم المواد الاعلامية المقروءة مرفقة باوثائق والثبوتيات والصور الحية المتبدلة.
- 14) امكانية اضفاء الحركة على المواد الأعلامية والأعلانية أثناء عرضها على المشاشة.
 - 15) امكانية مخاطبة المراسلين ومعرفة آخر المستجدات تحظة وقوعها،
 - 16) السرعة في التلقي والآداء.
- 17) امكانية التواصل المباشر مع الجهات العلمية والفنية والمهنية والاقتصادية والطبية ومع الزوار والقراء في نفس الوقت تقديم المشورات لهم والاجابة على أسئلتهم وأسئلة المشاركين
 - 18) اقامة الندوات عن بعد.
 - 19) حجز المدومين (اسم الموقع).
 - 20) مراقبة الجودة.
 - 21) حجز السيرفر(المخدم).
 - 22) التنظيم الاداري للموقع.
 - 23) نوع البرمجة.
 - 24) انتاج المواد الاعلامية.
 - 25) حجم استخدام الصوت والفيديو في الموقع.
 - 26) كومبيوتر مكتبي، مكان العمل، مساحة منزل.
 - 27) محررين.
 - 28) حجم المواد على السيرفر.
 - 29) نفظات قليلة، الايرادات كثيرة

- 30) التصميم.
- 31) نفقات قليلة.
- 32) الايرادات (اعلانات السلع والترويج).
 - 33) وحدة التدقيق اللغوي.
 - 34) قسم المالتي ميديا.

2) التمسايز الوظيفي بين الصبحافة الورقية والاليكترونية من حيث الشكل والتصميم:

الصحف الإلكترونية يتم قراءتها بشكل عمودي أو افقي نظراً لعرضها من خلال شاشة الكمبيوتر الصغيرة الحجم، في حين يتم قراءة الصحف الورقية رأسياً على صفحات كبيرة وهو ما يسهل الاطلاع الفوري على المحتوى.

ية الصحف الإلكترونية يتم الاطلاع على المحتوى من القائمة الجانبية الموجودة بالصحف الرئيسية وهي الأشبه بفهرس للأبواب ومختصرات للأخيارية الصغحة الرئيسية. - قدرة الصحف الإلكترونية على تفعيل عناصر الملتيميديا وتدعيم القصص الخبرية لملفات متعددة الوسائط وهذا الأمر غير متوافرية الصحف الورقية.

أن استخدام عناصر الملتيميديا يجعل المواد الإعلامية اشبه بالمواد المناعة او التي يتم بثها عبر الراديوأن التلفزيون وهو ما يفقد الجريدة خصوصيتها كما أن ذلك سيخلق تنافساً بين المؤسسات الصحفية ومقدمي الخدمات الصوتية والفيديوية عبر الائترئت مثل محطات الراديو.

ولا القصل السامس 🏲

وتنقسم الرسوم المتحركة من حيث استخدامها في الصحافة على الإنترنت إلى نوعين هما:

3) الرسوم المتحركة الديناميكية:

وتتغير من عدد الآخر وفقاً النوعية الموضوعات المنشورة بيلا موقع الصحفية ويصفة عامة تستخدمها الصحافة الإلكترونية لتحقيق ما يلى:

- [. عرض عناوين الأخبار والموضوعات في الصفحات الداخلية.
 - 2. عرض مجموعة من الصور المتنابعة حول حدث معين،
- 3. استخدامها في عرض صور عرض مجموعة من العناوين المهمة في صفحة البدء غير المرئية والتي يصل إليها القارئ عن طريق تحريك الصفحة إلى أسفل،
 - 4. جنب الانتباه عن طريق استغلال حركة الصور والعناوين.

4) الرسوم المتحركة الثابتة:

وهي ثابتة في حسل عدد من أعداد المسحيفة على الإنترنت والتي تهيز شخصية الجريدة، وتستخدم الصحف هذا النوع في تحقيق بعض الأدوار التالية:

- تثبیت شخصیة الصحیفة علی الشبكة عن طریق تمیز موقعها برسم معین یمیزها عن غیرها من باقی الصحف والمواقع الموجودة علی الشبكة.
 - 2. جذب انتباه القارئ للصحيفة،
- 3. المساعدة على التذكرخلق انطباع معين لدى القراء. (من حيث كم المحتوى القدم. (Content).
- للصحف الإلكترونية قدرة هائلة على نشر كهيات كيرة من المحتوى غير
 محدودة المساحة وزمن النشر.
- 5. أن الخدمة الأرشيفية التي تتيحها هي خدمات مضاعفة من حيث كم المحتوى عن الصحف الورقية ومن حيث سرعة الوصول Accessibility.

﴿ المحافة الالكترونية ﴾

- 6. تمتاز الصحف الإلكترونية عن الورقية في ان إمكانية الوصول السهل لها يكون في أي مكان وفي أي وقت، أما الصحف الورقية فلها أماكن بيع محددة وأوقات محددة لشرائها فهي قابلة للنفاذ إلا أن الصحف الإلكترونية كى يتم قراءتها لابد من توافر جهاز كمبيوتر متصل بالإنترنت وهذا ما يجعل الوصول لهذه الصحف صعب في حال توقفت الشبكة أو في حال بطء تحميلها أو إصابة جهاز الكمبيوتر بفيروس يستلزم إعادة تثبيت برامج التشغيل.
- 7. يمكن للصحف الإلكترونية أن تقدم تفطية مباشرة وشاملة للأحداث بشكل آنى خلال 24 ساعة، وهو الأمر الذي يصعب بالنسبة للصحف الورقية حيث يتطلب الأمر استصدار طبعة جديدة من الصحف أو الانتظار لليوم التالى.

وتتيح الوصلات الافتراضية للمستخدم الخدمات الإخبارية الانتقال بين محتوى متنوع ومختلف والانتقال من قراءة مختصرات الأخبار إلى قراءة تفاصيلها بل تمكن هذه الوصلات الستخدم من التعرف على الخلفيات التاريخية للأحداث ، إلا أن هذه الوصلات ترتبط بها بعض السلبيات وهي قد تتيح للقارئ قدر لا متناهي من المعلومات وقد تجعله ينتقل من القراءة في موضوع إلى موضوع آخر تماماً وهو ما قد يقلل قدرته على تركيز المعلومات واستيعابها بشكل جيد حكما أن الغماس القارئ في من المعلومات قد يصيبه بالملل مما يدفعه إلى التوقف عن قراءة الصحيفة تماماً (التفاعلية Interactivity).

8. تتسم الصحف الإلكترونية بقسرتها على توفير قدر كبير من التفاعل بينها وبين مستخدميها وهو الأمر الأكثر صعوبة في حالة الصحف الورقية حيث تتيح الصحف الإلكترونية هذا التفاعل سواء بالتعليق على الموضوعات أو التراسل مع مقدمي الخدمات الإخبارية بالموقع وهو الأمر الذي قد يصاحبه بعض الصعوبات والمخاوف بالنسبة للصحفيين حيث يقع على الصحفيين عبء الرد على الكثير من الرسائل، كما أنه قد يرسل لهم بعض الرسائل المهينة أو التي بها تهديد أو بها معلومات خيالية تشغل الصحفيين دون فائدة.

هر القمل السادس ٥٠

أما آليات التفاعلية المتاحة لمستخدمي الصحف الاليكترونيه هي:

- البريد الإلكتروني الخاص بالصحيفة.
- تزويد المستخدم بالبريد الخاص لمحرري الموضوعات المختلفة.
 - الاستطلاعات الاليكترونية على شبكة الانترنت للرأى العام.
- النشرات الإلكترونية التي يبدى المستخدمين من خلالها على آرائهم.
- تبادل رسائل الكترونية مع الأشخاص الذين يرتبطون بموضع الحدث.
- الانتقال أواقع أخرى تنشر معلومات تتفصيلية عن الموضوع المنشورية
 الصحيفة.
 - مدى وجود إمكانية ثلاشتراك في النشرات الإلكترونية.
 - إمكانية وجود اشتراك في جماعات النظاش.
 - الشبكات الاجتماعية
 - المدونات والتويتر (من حيث الكلفة وإمكانية تعديل المحتوى).
- حضور العالمي حيث لا توجد عقبات جغرافية تعترض الصحيفة الالكترونية فهي متاحة في مكان تتوفر فيه متطلبات الانترنت في حين أن الصحيفة الورقية مرتبطة بعمليات توزيع ونقل وشحن معقدة ومكلفة.
- توفر الصحيفة الالكترونية على مدار الساعة حيث يتمكن المتصفح من زيارة موقع الصحيفة في وقت يشاء دون الرضوخ لعامل الزمن أو التوقيت في حين الصحيفة المطبوعة موجودة في مواعيد محددة وتطبع نسخا محددة وتوزع في مساحة محددة.
 - الفورية أو الالبكترونية على شبكة الانترنت online.
 - التحديث الستمر للمضمون المقدم Updating.
 - . Global Reach النشر على نطاق عالمي واسع
 - القدرة على الريط بين عناصر متعددة داخل هيكل المعلومات. Linkage
 - استخدام الوسائط المتعددةMultimedia
 - . Web Based Archive الأرشيف الإلكتروني الفوري

﴿ الصدافة الالكترونية ﴾

- التفاعليةInteractivity
- التفتيت أو اللاجماهيرية Demassification.
 - قابلية التحويل Changability
 - الصور المتنوعة لتقديم الموضوع على الإنترنت.

5) تقنية انشاء وتصميم موقع صحفي الكتروتي:

ان أردت اصدار صحيفة ألكترونية تلبي طموحاتك في منافسة الصحف الألكترونية العالمية، عليك بانشاء موقع الكتروني محترف على شبكة الأنترنت.

كيف بمكنك تحقيق ذلك؟ تابع معنا الخطوات المرحلية لتأسيس موقع الكتروني.

المرحلة الأولى: هذه المرحلة مهمة جدا "وهي تشكل المخطوة الأولى على مسار الألف ميل. وبير هذه الخطوة عليك تحديد الفكرة الرئيسية النتي سيتبناها الموقع، والتخصص الذي سيشمله الموقع، وعدد بوابات الموقع، ووجهة الموقع، مثال:

أرغب بانشاء موقع اعلامي لصحيفة الكترونية، شاملة ومتنوعة. ويمكن أن تكون بوابة ثعدة مواقع.

المرحلة الثانية، لابد من الأجابة على السؤالين التاليين: لماذا أريد تأسيس موقع صحفي ٩، وماهو العنوان الأساسي للموقع ٩.

المرحلة الثالثة؛ الى من سيتوجه الموقع؟ وماهي حقبقة الكتلة البشرية التي ستستفيد من الموقع؟ نوعيه المواد الاعلامية المطروحة للنشر. اسلوب اللغة المستخدمة وطبيعتها ونمطها، (لغة قصحى أم عامية). وماهي لغة الموقع؟ العربية اللاتينية، لغات اخرى، لغات متعددة، وهل تحوي مصطلحات ورموز؟ هل تستهدف عامة الناس؟. هل يعتمد الموقع أو الصحيفة اسلوب عرض حار ومشير ومشوق، أم

🎉 الفصل السامس 🎝

اسلوب بارد وهادىء؟ هل المواد التي ستقدم (نصوص مكتوبة أم،صوتية ومرئية.)؟ تحديث الموقع (لحظي، يومي، اسبوعي).

قنويه: الجمهور المستهدف من الموقع أو الصحيفة الألكترونية (كبار السن، أطفال، رجال، نساء، شباب) فلكل منهم طريقة عرض خاصة به و اسلوب مخاطبة واهتمامات خاصة، وخطاب مشترك بين شريحتين (الأطفال والأهل) أو (الأطباء والمرضى) أو (الأساتذة والطلاب). أو (رب العمل والعمال)، الخ

تخصيص الجمهورة

- الاعلام الموجه للجمهورضمن مجتمع الدولة، هل هو جمهور محلي؟ أم جمهور مناطقي أم جمهور المدينة أم جمهور الريف، أم جمهور البادية.
- الاعلام الموجه للجمهور ضمن المجتمع المربي والاسلامي، هل هو موجه
 للمجتمع العربي والاسلامي فقط ۱۶۶م يشمل باقي الطوائف والأديان من
 مكونات هذ المجتمع.
- الاعلام الموجه للجمهور ضمن مجتمعات شعوب الدول الأجنبية، هل هو موجه
 الى الجمهور الأوروبي؟ أم الأمريكي، أم الأفريقي، أم باقي دول العام.

المرحلة الرابعة: اللغة التي سيتعامل بها الموقع مع الجمهور.

- القصحي.
- اللهجه العامية المسموح بها داخل الموقع.

المرحلة الخامسة: أبواب الموقع:

- من نحن؟ التعريف بموقعنا.
- أهدافنا الأهداف المتوخاة من انشاء موقعنا.

◊﴿ العدافة الالكترونية ◘

- اتصل بنا تواصل معنا وتعرف علينا.
- المواد الاعلامية التي ستتم معالجتها على الموقع: الخبر، التقرير، التحقيق،
 الحوار، أضف تعليق. استطلاع الرأي.

الخيره

وتحتاج الى عدد من المحررين لمتابعة الأخبار لحظة بلحظة، وعدد من المراسلين الصحفيين، لرفد الصحيفة بالأخبار الميدانية عن بعد، ومددققين لغويين، وعسده مسن مسدخلي بيانسات. ومترجمسين والتحسديث التلقسائي، اللحظسي، اليومي: الأسببوعي، الشهري، السنوي، وعبدد المواد المقسرر انتاجها علسي الموقسع. وتخصصات المحررين. النشاطات التفاعلية بين الجمهور والصحيفة الألكترونية من خلال موقع الصحيفة، اجراء الحوار الحيي بين الجمهور الذي يقوم بدور المحرر الصحابة ويين الضيف (والحوار يكون من خلال نصوص مكتوبة، تتضمن أسئلة من القراء والأجابة من الضيف). وكذلك الحوارات الصوتية الحية بين الجمهور وأحد الضيوف (يكون السؤال مكتوبا"من الجمهوروالأجابة بالصوت على الهواء مباشرة من قبل الضيف، وقد يكون الحوار صوت وصورة). انشاء منتديات وفتح ساحات حوار يساهم الجمهور من خلالها بالتحريروالكتابة ويقوم النزوار باختيار ما يهمهم من موضوعات ليشاركوا فج المناقشة وابداء الرأي والتعليق على المواد المنشورة فج الصحيفة، وتقوم الصحيفة باجراء استطلاعات للرأي،بحيث توجه أسئلة للزوار، لمعرضة رأيهم في موضوع ساخن أو مسألة شائكة. تخصيص مساحة للروار، تعرف بسجل الزائرين للاطلاع على رأيهم بالموقع والصحيفة، ومعرفة رؤيتهم وتقييمهم وانطباعاتهم بشكل عام.

أن تكون هناك خدمة متميزة للموقع أو الصحيفة ترتبط باسمه، ومن خلال الخدمة التي يقدمها الخدمات التي تقدمها الصحيفة للجمهور من خلال موقعها:

الغصل العادس)

الموقع، يستطيع الجمهور التعرف عليه ببالاضافة الى خدمات أخرى ترضي الزوار وتلبي احتياجاتهم وتتناسب مع رغباتهم، ويمكن تحديد بعض الخدمات على النحو المتاني:

- خدمة البحث والبحث المتقدم.
- التعامل مع مواقع متعددة وتمكين الجمهورمن بزيارتها.
 - تعریف الجمهوربنشرات المواقع.
 - امكانية التحويل بين التاريخ الهجري والميلادي.
 - توهير أدلة للمواقع.
 - معرفة مواقيت الصالاة.
 - معرفة مواعيد السفر والرحلات.
- دثيل السياحة والمناشط السياحية للبلدان التي يرغب الجمهور بزيارتها.

المرحلة السادسة: سياسة الصحيفة التحريرية:

تعريف سياسة الصحيفة؛ المقصود بالسياسة هذا ليس السياسة بمعناها الحريف سياسة الصحيفة والحكومات، انما سياسة الصحيفة يقا التحرير الاعلامي لموادها.

هذه السياسة تعتمد خطوط عامة وعريضة في التحرير، متفق عليها مع الكادر الاعلامي والاداري في المؤسسة، وتكون مرسومة سابقا" أولاحقا" لتحديد خيارات التحرير، باتضاء المواد، وطريقة التحرير، واسلوب المرض، وكيفية البث والاذاعة والنشر.

مبررات اعتماد الصحف والمؤسسات الاعلامية على سياسة التحرير،

- 1) ضرورة وجود معاييروخطوط عامة للتحرير.
- 2) ضبط ايقاع التحرير وتنسيق عمل المحررين.

﴿ المحافة الألكترونية ﴾

- 3 في ظل سياسة تحريرية موحدة وحاكمة في الصحيفة تتوجد جهود العاملين
 وتصبح رؤيتهم مشتركة.
- 4) السياسة التحريرية المحتوية والمتفق عليها والمنشورة والمعتمدة قانونا" تصبح
 دستوريحتكم اليه العاملون ويسترشدون بمواده،
 - 5) تحديد أولويات النشر، على الصعيد المناطقي والجغرافية.
 - 6) اختيار المضامين المهمة وإعطاءها الأفضلية بالنشر.
- 7) اختيار اللغة الاعلامية المناسبة وتحديد المعاني والمصطلحات والمفاهيم والأنفاظ التعبيرية الخاصة بالصحيفة، فلكل وسيلة اعلامية اسلوب لغوي ولفظي وطريقة تعبير خاص بها تستعمله في نشر الأخبار وشرح الأحداث. لمذلك من المصروري أن تقوم المؤسسة الاعلامية بوضع قاموس خاص بمصطلحاتها، وتزويد المحررين والعاملين به.
- على ادارة الصحيفة والموقع أن تضبع نصب أعينها القضايا الرئيسية والطارئة والمستجدة وتتخذ القرار بشأنها لتعممه على المحررين والعاملين.
- 9) اعتماد اسلوب رقابي متطور التابعة المواد الاعلامية وتحديد الصالح منها للنشر، علما" أنه قد تكون هناك معوقات لنشر بعض المواد اعلامية، رغم كونها صالحة للنشر والسبب يعود الى بعض الاحتمالات منها على سبيل المثال: —

اسباب فنية - اسباب ادارية - اسباب مالية - اسباب تتعلق بالموارد البشرية والقدرات الداتية.

المرحلة السابعة: التحديث الدوري للصحيفة والوقع:

لاجراء التحديث لابد من توفر العناصر التالية:

- عدد كاف من الصحفيين الضليمين بالتحديث.
 - عدد كاف من المدقين اللغويين.
- عدد كاف من الخبراء الفنيين، وفنيي الغرافيك، وكوادر التحميل والصيانة.

◊﴿ العُصل الساعس ﴾

اعتماد فترة زمنية للتحديث

- تحدیث حکل ثمان ساعات،
- تحدیث کل ستته عشر ساعه.
 - تحدیث علی مدار الساعة.
 - تحدیث یومی.
 - تحدیث اسبوعی.
 - ثوع التحديث وحجمه.
- نمط تشغیل الید العاملة: متضرغین میاومین دائمین مؤقتین مین
 خارج الملاك اكتتاب حر على المقاطع.

6) الصوت:

المبوت Sounds؛

أتاح الهيبرتكست للمحرر الصحفى إستخدام الصوت كجزء من النص فالنص الكتوب لم يعد مرئيا فقط بل مسموعا أيضا سواء بإضافة فقرة من خطاب رسمى أو مؤثرات صوتية أو أصوات مدمجة.

الرسوم Graphics:

لقد كانت الرسوم دائما جزءا من النص المكتوب رغم تكلفتها المرتفعة في عمليه المطباعة مما حد من استخدامها بكثرة اما في الكتابة الإلكترونية فقد أصبح من المكن إستخدام الرسوم كجزء من النص.

الايقونات Icons:

نجأ المحرر في الكتابه الإلكترونيه إلى إستخدام الأيقونات كرموز تدل على ما خلفها من مضمون مما أنشأ ثقافة من الرموز المتعارف على معانيها والتي يسهل تمييزها بعضها عن بعض.

المحافة الالكترونية 🎾

الرسوم المتحريكة ومشاهد الافلام Animations:

فقد أصبح بإمكان المحرران يستخدم عناصرمن الرسوم المتحركة ومشاهد الأفلام لتعبير عن الحدث الذي يتعرض له.

قيم النص Text Norms:

لقد ظهرت إمكانات جديدة للتعبير وقواعد جديدة للكتابة بدخول التكنولوجيا على الكتابة و القراءة الإلكترونية لذا ظهرت أهمية معرفة كيف يتعامل ويتجاوب القارئ مع النص ونظرا لحداثه الكتابة الالكترونية فقد يجد البعض من القراء صعوبة في معرفة كيفية إلقاء نظرة عامة عليه ثم كيفية الوصول الى أجزاء النص التى تهمهم والخروج منها.

ويرامج النشرهي البرامج التي يتم من خلالها استخدام الحاسب لادخال وتخزين وطباعة مستندات النصوص، حيث تتيح هذه البرامج لمستخدميها العديد من وظائف التدقيق الاملائي و التعديل و التحرير Editing مثل اضافة وحذف نص، تحريك الكلمات و الجمل و الفقرات من موضع الى اخرداخل النص، إبراز جزء من النص بواسطة وضع خط اسفله او رفع او خفض حرف عن مستوى السطر، او المحازاه إلى اليمين او ضبط النص في الوسط بالنسبة الهوامش الصفحة، كذلك الترقيم التلقائي للصفحات.

7) برنامج الناشر الصحقي:

تعتبر برامج النشر الصحفى من اوسع برامج التصميم انتشارا ويستخدم في معالجة النصوص والصور والرسوم وتصميم الصفحات وتركيبها وحتى اعداد الصفحات الجاهزة للطبع وفرز الالوان.

ويتبع هذا البرنامج العديد من الأمكانيات فيما يتعلق بمعالجة الصورو العناصر التيبوغرافيكية والجرافيكية، سواء من خلال لوحة مواصفات كتلة

هـ الفصل السادس 🎾

الصور، او شريط الادوات او من خلال قوائمه المختلفة بما يسمح للمخرج الصحفي باجراء بعض المالجات الفنية على الصور المنشورة على الصفحة ولعل اهمها:

- اجراء عملیات التصغیر والتغییر للصور افقیا وراسیا،
 - التحكم في الشكل الخارجي للصورة.
- امكانيه جعل النص ينساب حول الصورة ايا كان شكلها الخارجي على
 الصفحة.
- امكانية عمل اطارات الصورباستخدام اطارات وجداول متنوعه الشكل
 والسمك واللون.
 - امكانية قص الصورة
- ولا تختلف ادوات الناشر المكتبى عن الصحفى كثيرا والاختلاف هو طريقة
 العمل سواء من لوحة المواصفات الدائمة أو لوحة المفاتيح.

وكندتك في سرعة اداء الأوامر أو الانتقال من أمر لأخر اثناء عملية التصميم وينفرد الناشر الصحفي عن المكتبي بتميز اساسيتين هما:

- أ. قدرة الناشر المسحفى على تكبير وتصفير المسور وتحريكها بزاوية 360 درجة في التجاهين،
 - 2. تمتمه بامكانية فرز الانوان Colour separation.
 - 8) برنامج کوارك اکسبریس Quark X press؛

من البرامج السريعة ذات القدرات المتقدمة في التصميم ومعالجة النصوص خاصة بعد تعليمه، ويقوم البرنامج بمعالجة متقدمه لكتل النصوص العربي والملاتيني و للحروف، من حيث القدرة على تحديد عدد الأعمدة داخل الإطار و إمالتها و ربط الأطارات ببعضها مع إظهار مسارات الربط كذلك الإظهار التلقائي لأرقام صفحات مواقع الربط، وتغيير شكل الإطارات، و إعطائها تدرجاً لونياً، وكذلك تغيير أشكال الحروف و أحجامها و العلاقات النسبية بين طولها و عرضها و

المعافة الالتعترونية

إمالتها و تظليلها و التحكم بالسافات البينية، و إدخال الكشيدة التلقائي و التشكيل المرتبط بارتفاعات الحروف، وكذلك اقترائها ببعضها، و توزيعها داخل الإطارات المختلفق الأشكال، و ربط الصور بالفقرات بإقحامها داخل 'طارات النصوص، مع انسياب النصوص بدقة بين الأعمدة و حول الصور والتحكم في المسافات الفاصلة، والبحث والاستبدال في النصوص العربية و اللاتينية، سواء للخطوط ومؤثراتها او الكلمات مع امكانية التدقيق الاملائي للنصوص اللاتينية فقط.

مميزاته

- 1. يتميز كوارث اكسيريس بالمعالجة المحترفة ثالالوان.
- معائجة الصور فيتيح البرتامج امكانية جلب معظم انواع الصور المعروفة لاستخدامها على التصميم وفرز الوانها .
- رؤية الصورة قبل استدعائها ثم وضعها بإ اطارات الصور التى تعبر اشكائها يدويا او الياً.
 - 4. تكبير الصوراو تصغيرها وضبط مواقعها داخل الاطارات.
 - 5. اخفاء اجزاء وامالتها بزاويه 360 درجة ١١٠ اتجاهين.
- 6. وضع الصورعلى خلفية شفافة وجعل النصوص تنساب حول الاطاراو محتواه
 او داخل الصورة بدقه عالية.
 - 7. ريط الصور بالفقرات.
- 8. اضافة مؤثرات بصريه وطباعية الى الصور والقيام بفرزها بعد تحديثها تلقائيا
 اذا اقتضى الامرذلك.

Publishing S/W برامح النشر (9

وبرامج النشرهي البرامج التي يتم من خلالها استخدام الحاسب لادخال وتخزين وطباعة مستندات النصوص، حيث تتيح هذه البرامج تستخدميها العديد من وظائف التدقيق الاملائي و التعديل و التحرير Editing مثل اضافة وحدف

هر الفصل السادس 🎾

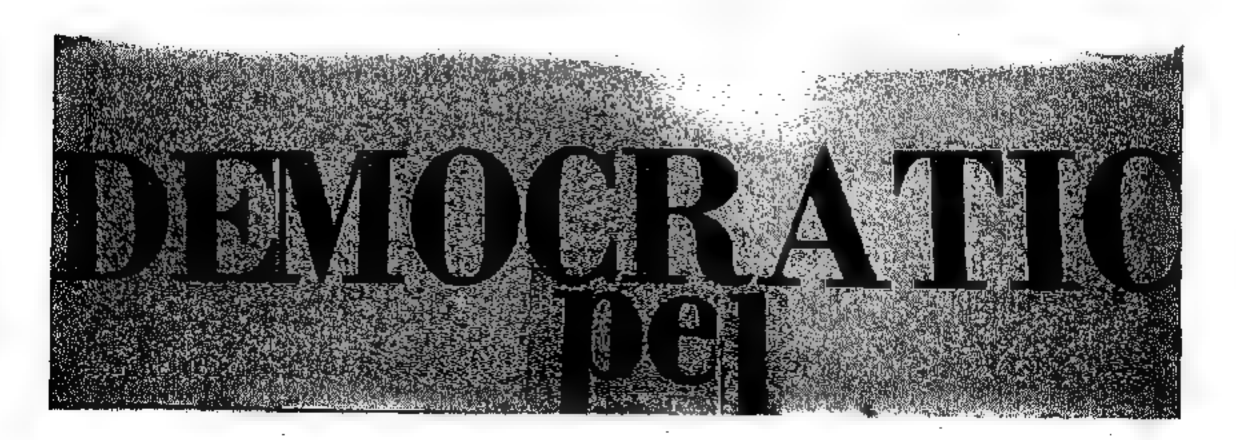
نص، تحريك الكلمات و الجمل و الفقرات من موضع الى اخر داخل النص، إبراز جزء من النص بواسطة وضع خط اسفله او رفع او خفض حرف عن مستوى السطر، او المحازاه الى اليمين او ضبط المنص في الوسط با لنسبة له وامش الصفحة، كن لك الترقيم التلقائي للصفحات، امكانية قص الصورة.

ولا تختلف ادوات الناشر المكتبى عن الصحفى كثيرا والاختلاف هو طريقة العمل سواء من لوحة المواصفات الدائمة أو لوحة المفاتيح، وكذلك في سرعة اداء الأوامر أو الانتقال من أمر لأخر اثناء عملية التصميم وينفرد الناشر الصحفى عن المكتبى بتميز اساسيتين هما:

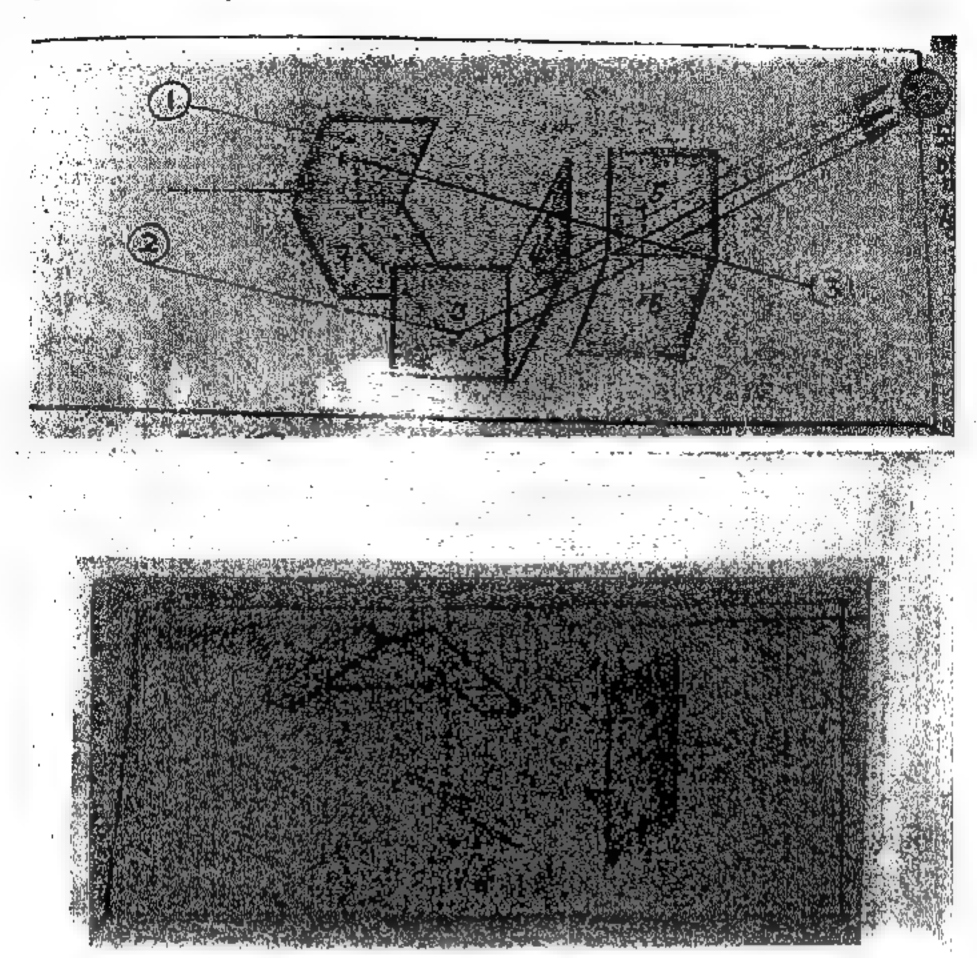
- قدرة الناشر الصحفى على تكبير وتصغير الصور وتحريكها بزاوية 360 درجة للناشر الصحفى على تكبير وتصغير الصور وتحريكها بزاوية
 - تمتعه بامكانية هرز الالوان Colour separati

10) التنظيد التصويري للصحف:

المودوقوتو: مع بداية تطور التحضير الطباعي استعمل المورق الحساس لتصوير الأحرف بشكل إفرادي من خلال انعكاس خيال الحرف الموجود على لوحة الأحرف محمولاً على الأشعة التي تمر من خلال عدسة لإسقاطه على اسطوانة الورق الحساس فيرتسم الحرف عليها ويعرف هذا التصوير (monophoto)، كما هو موضح بالشكل التالي،



🎉 العمافة الالكترونية 🌣



السلايد؛ استخدمت أفلام السلايد في طباعة الصور، والسلايد عبارة عن فلمة positive شفافة ملونة أو أبيض أسود،





- أدوات المصحفى في المسحافة
 الإلكارونية
 - 2) جدول مواد التحديث
- 3) جنول المعررين الخاص بمناقشة السائل
 التحريرية الطروحة
- 4) جدول استلام مهاد التحرير من المحررين
- 5) جسنول تحسلهم للسواد الاعلاميسة الى الكاقتين اللغويين
- 6) جنول تسليم الواد الاعلامية للتحميل
- 7) جنول تسليم الواد الأعلامية الى المالتي ميديا
- 8) توزيسع معتويسات المسميقة علسى التصميم
 - 9) بدایات المحافة الالكترونیة
 - 10) الكتابة على الالآزات

يلالكترونية

11) أنماط وأسالهم الكتابـة المسعفية

- نى شن المسحافة 12) جمهور الانازنت 13) الاحمد ما الا
- 13) التحرير على الإنازنت
- 14) النص الفائق Hyper text
- 15) الهــــايد ميـــايد HYPERMADIA
 - 16) الهايبرلينك hyperlink (16
 - 17) أنواع الصحف الألكارونية
- السعف الانكازونية الغيرية online journalism
- المستعلاة الألكاثرونيسة الغيراوريسة offline journalism . مبحالة القاكسييل FAXMAIL.
 - مسعف ألكارونية
 - نسخ ألكارونية من الصحف الهرقية 18) مراحل فلهور الأنارنث



الفصل السابع الإخراج المسحفي الالكاروني

1) أدوات المخرج الصحفى في الصحافة الإلكترونية:

1. الغضاء (Space):

فقد أصبح المحرر الصحفى يستخدم الفضاء حينما يكتب وليس الورق كما أن ما يكتب أو يقرأ على الكمبيوتر تحده حدود امكانيات الجهاز وانواع التطبيقات المتاحة عليه فاستخدام الفضاء الالكتروني في الكتابه ادخل مفهوما جديدا اطلق عليه الفضاء الوهمي Virtual Space.

2. نقاط التقاء (المنتقيات - Nodes):

وتمثل مستودهات المعلومات ويمكن ريطها الى غيرها وتمثل اصغر جزء من الهيبر تكست وتأخذ شكلين أما برواز مغلق أو صناديق تحتوى على رساله وأما جزء من رسالة بأسلوب الصناديق الصيئية.

3. الوصالات (Links)؛

وهى التى تربط نقاط الالتقاء أو تدلنا على وجود نقطة الالتقاء بمعنى وجود علاقية بين النص الدى تقرأه ونقطة الالتقاء التي يمكن الانتقال اليها والاشارة الدالة على وجود وصلة قد تأخذ شكل كلمة أو جمله أو صورة.

4. الشاهدة:

فالهيبر تكست يتيح عدة طرق لرؤيه النص منها امكانية تصغيرة او تكبيرة بطريقة الزوم او فتح نوافذ داخل النص وتكبيرها وتصغيرها.

ه الفعل السابح كه

5. الأثوان:

فقد كانت الألوان تضاف الى النص المكتوب كعنصر تيبوغرافي اثناء الطباعة اما الان فيمكن للمحرر الصحفي استخدام الالوان ينشئ ترابط بين اجزاء النص باللون نفسه.

6. المبوت Sounds:

أتاح الهيبرتكست للمحرر الصحفى إستخدام الصوت كجزء من النص فالنص المكتوب لم يعد مرئيا فقط بل مسموعا أيضا سواء بإضافة فقرة من خطاب رسمى أو مؤثرات صوتية أو أصوات مدمجة.

7. الرسوم Graphics:

نقد كانت الرسوم دائما جزءا من النص المكتوب رغم تكلفتها المرتفعة في عمليه المطباعة مما حد من استخدامها بكثرة اما في الكتابة الإلكترونية فقد اصبح من الممكن إستخدام الرسوم كجزء من النص،

8. الايقرنات Icons:

لجأ المحرر في الكتابه الإلكترونية إلى إستخدام الأيقونات كرموزتدل على ما خلفها من مضمون مما أنشأ ثقافة من الرموز المتعارف على معانيها والتي يسهل تمييزها بعضها عن بعض.

9. الرسوم المتحركة ومشاهد الافلام Animations:

فقد أصبح بإمكان المحرران يستخدم عناصر من الرسوم المتحركة ومشاهد الأفلام لتعبير عن الحدث الذي يتعرض له.

◊﴿ الإِمْرَاجِ الْسَمَانِيِ الْعَلَكُتِرِ وَلَـٰ ۗ ۖ ۗ ۗ

2) جدول مواد التحديث:

مواد التحديث	اڻيوم			
فلاش - بوب - كاريكاتير - مكتبة - فيديو - حوار - تحقيق -				
حوار - تقرير - عدد خبر صباحي - عدد خبر مسائي	1			
مكتبة – ملف – تحقيق – عدد تقرير – فلاش – بوب – كاريكاتير –				
تصويت – حوار - عرض كتاب – عدد خبر صباحي - عدد خبر	2			
مسائي				
فيديو - مكتبة - فلاش - بوب - كاريكاتير - حوار - تقرير -	2			
عرض كتاب - عدد خبر صباحي - عدد خبر مسائي	,			
هٰلاش - بوب - كاريكاتير - مكتبة - ملف - تحقيق - حوار - عدد	4			
تقرير عدد خبر صباحي عدد خبر مسائي				
فلاش - بوب - كاريكاتير - فيديو - تصويت - حوار - عدد تقرير -	-			
عرض كتاب – عدد خبر صباحيعدد خبر مسائي				
هلاش - بوب - كاريكاتير - ملف - تحقيق - تقرير - عدد خبر	6			
صباحي – عدد خبر مسائي	U			

الفعل السابع كه عندول المعررين الخاص بمناقشة المبائل التحريرية المطروحة:

6	5	4	3	2	1	اليوم مومنوع التقاش
عرض ڪتاب هيديو مکتبة	فيديو تحديث	حوار فيديو	فيديو مكتبة عرض ڪتاب	حوار فيديو	تحقیق فیدیو مکتبة	
ملف حوار	تقریر عرض عرض	ڌمقيق ملف	تقریر تحدیث	تحقیق ملف	تقریر حوار، ملف	
تحدیث تقریر	حوار تقریر	تحدیث تقریر	تحقیق عرض ک تاب	تحسیث تقریر	تحدیث تقریر	
هلاش بوب حاریکاتیر ملف مکتبة موضوعین هیدیو	هالاش بوب حکاریکاتیر فیدیو موضوهین	فلاش بوب حکاریکاتیر ملف فیدیو موضوعین	قیدیو قلاش بوب حکاریکاتیر موضوعین مکتبة	هيديو مكتبة ملف هلاش بوب كاريكاتير موضوعين	مكتبة ملف فيديو بوب كاريكاتير موضوع	
تحدیث صنباحي حوار	تحدیث صیاحی تحقیق	تحدیث مساحی عرض حکتاب نشرة بریدیة	تحدیث صباحي حوار	تحدیث صیاحی تحقیق	تحنیث مبیاحی تشرق بریدیة حوار	
تحدیث مسالي	تحدیث مسائي	تحدیث مسائی	تحدیث مسائی	تحدیث مسائی	تحدیث مسائی	

﴿ الإغرام الصعفي الالكتروسي ۗ

4) جدول استلام مواد التحرير من المحررين:

[ٹیبادس	الخامس	الرابع	الذائث	اثثاتي	الأول	الأيام الزميل
عرض كتاب فيديو مكتبة	قيديو تحليث	حوار فيديو	فینیو مکتبه عرض مکتاب	حوار فيديو	تحقیف فیدیو مکتبة	
ملف حوار	تقریر عرض ڪتاب	تحقيق ملف	تقریر تحدیث	تحقیق ملف	تقریر)حوار؛ ملخ	
تحدیث تقریر	حوار تقریر	تحدیث تقریر	تحقیق عرض کتاب	تحدیث تقریر	تحديث ملف	
هلاش بوب مکاریگاتیر مکتبہ موضوعین موضوعین فیدیو	فادش بوببا ڪاريڪاتير فيديو موضوعين	فلاش بوب مڪاريکاڻير فيديو موضوعين	هیدیو فائش بوب مکاریکاتیر موضوعین مکتبة	هیدیو مکتبة ملف هادش بوب معاریکاتیر موضومین	مكتبة فلاش، ملف فيديو، بوب ڪاريكاڻير موضوعين	
تحدیث صباحی حوار	تحنیث صباحي تحقیق	تحدیث مساحي عرض ڪتاب نشرة بريدية	تمديث صباحي حوار	تمدیث صباحی تحقیق	تحديث صباحي نشرة بريدية حوار	
تحدیث مسائی عرض کتاب تقریرین	شحدیث مسائی تحقیق تقریر	تحدیث مسلئي ثحقیق تقریر	تحدیث مسالی تحقیق تحقیق تشریر	تمدیث مسالی حوار تقریرین	تحدیث مسائی تقریرین	

﴿ الفعل السابح ﴾

5) جدول تسليم المواد الاعلامية الى المدققين اللغويين:

ملاحظات	عدد المواد	الله الأعلامية	اثيوم	المستلم
			-	
		,		

6) جدول تسليم المواد الاعلامية للتحميل:

ملاحظات	عدد الثواد	المادة الاعلامية	اثيوم	المستثلم
	,			
		,		
		<u></u>		
;				

,				
			• .	
	-		<u> </u> 	
	,			
·	· <u>- · - · - · - · - · - · · - · · · · ·</u>			

﴿ القطل السابع ﴾

7) جدول تسليم المواد الاعلامية الى المائتي ميديا:

							اثيوم
صور	حوار	فيديو	مكتبة	ڪاريكاتير	بوب	هادش	
صور		كاركاتير	پوښ	فلاش	ملف	مكتبة	
صور		حكاريكاتير	بوب	فلاش	مكتبة	غيديو	
صبور		ملف	مكتبة	مك اريكاتير	بوپ	فلاش	
صور			فيديو	كاركاتير	بوب	فلاش	
صور		ملف		ڪاريکاتير	بوب	فلاش	

المرحلة التاسعة: حجز المومين:

تعريف الدومين: هو الاسم المعتمد للموقع، الذي يظهر أعلى صفحة الويب.

عند اختيار الدومين لابد من التقيد بما يلي:

- 1. أن يكون الاسم واضحا" وصريحا"وغير متداخل مع أسماء أخرى.
- 2. أن تكون أحرف اسم الدومين متميزة وغير متشابهة مع احرف اخرى.
 - 3. حجز الدومين ضمن كافة التوقعات (org. net. com).
- 4. عندما ترغب في حجز عدة دومينات فلا بد من اختبار المتماثل منها مع الدومين الأساسي.
 - 5. أن يكون نمط الأحرف نسخية وغير معقدة (أحرف مألوفة).

الرحلة العاشرة: حجز السيرفر:

تعريف السيرفر؛ هو المخدم (المساحة المحجوزة التي تحمل عليها مواد الصحيفة أو الموقع والتي تسمح للعاملين بالدخول عليها من خلال بيانات خاصة) للتعامل معها، وتقوم ادارة الصحيفة أو الموقع باستئجارها من الشركات المخدمة.

الإفرام الصعفي الالتكتروني 🏲

و بعد حجز المخدم (السيرفر) لابد من اتباع مايلي:

- 1) أن تتناسب مواصفات المساحة المحجوزة مع نوعية البر مجة المعتمدة.
 - 2) أن يتناسب حجم الصوت والفيديو مع حجم المساحة المطلوبة.
- 3) ضبط حجم المواد المحملة على السيرفر مع قدرة استيعاب أجهزة المستخدمين.
- 4) يجب أن تتأكد من أنه بعد حجر الدومين لن تستطيع اجراء أي تعديل لابائحذف ولا بالاضافة.

المرحلة الحادية عشره القيام بأعمال البرمجة،

عملية البرمجة تتم وتنفذ وتتابع من قبل المختصين والفنيين في البرمجة، وهي عملية تقنية بحتة، تدرس وتدقق من قبل خبراء البرمجة، وهنا يبرزدور ادارة الصحيفة أو الموقع في اعتماد البرمجة، وهق مايلي:

- الموافقة وقبول البرمجة بعد اجراء الاختبار التجريبي على الصوت والصورة للتأكد من فعاليتها.
- تتأكد الادارة من أن البرمجة مناسبة لعمل المخدم (السيرفر) وأنهاتتوافق مع
 آداءه.
- 3. التأكد من أن حجم الفيديو والأوديو (صوت وصورة)، تتناسب مع امكانية تحمل المساحة المحجوزة لتحميلها اضافة، مواد التحرير وكل ما تعتمده مديرية الصحيفة أو الموقع.

الدرحلة الثانية عشره تصميم موقع الصحيفة:

تصميم موقع الصحيف يقوم به مصمم الغرافيك بعد اجراء الاستشارات الفنية مع الادارة المختصة. والتصميم يتناول بشكل أساسي الاطار العام للصحيفة، والذي سيتم من خلاله عرض مواد الصحيفة الاعلامية والمالتيميديا، وقبل هذاعلى الادارة اتباع ما يلي:

◊﴿ الفمل السابع ٢٠٠

- ألادارة بتحديد خياراتها أسام تحديث المواد الاعلامية وتختار الحجم المناسب من المواد الاعلامية بما يتناسب والتحديث، ويهذا تكون ادارة الصحيفة أو الموقع أمام خيارين؛
- الأول: اذا كانت المواد الاعلامية غزيرة وكثيرة، عندها يتم التركيز على
 المناوين، من أجل ابراز أكبر قدر من العناوين.
- الثاني: اذا كانت المواد الأعلامية محدودة، عندها يتم التركيزعلى الحقول
 بحيث يتم استخدام الحقول المحتوية على العناوين والمقدمات وصور المواضيع.
- 2. تعددالأبواب في الموقع أو الصحيفة يقود الى وضع أبواب رئيسية على العمود الأبهن. الأبهن.

أما اذا كانت الأبواب قليلة فيتم وضعها في أي مكان، (أعلى الصفحة، بين العمود الأيمن ورأس الصفحة).

- الخبر الصحفي، يوضع في حقل الأخبار الذي يحتوي على عناوين متتالية.
 - الحوار أو التحقيق فيتم عرضهما به مقدمة وعنوان وصورة لكل موضوع.
- الخدمات تعرض بجانب بعضها البعض، والمائتيميديا تتركز في مكان واحد.
 التسهيل مطالعة الزوار لها.
 - الاكثار من العناوين المتالية اذا كانت أوقات التحديث متقارية.
- استخدام الحقول المحتوية على العناوين والمقدمات وصورة لكل موضوع على
 الصفحة الرئيسية للصحيفة أو الموقع في حال اذا كانت أوقات التحديث متباعدة.

1) درجات العرض في التصميم:

الدرجة الأولى: عرض أهم العناوين من جميع الأبواب على (البلكون) الصفحة الرئيسية للصحيفة:

- مناوین متتابعة.
- عنوان بمقدمة مرفق بصورة تتبعه عناوين.
 - عنوان بمقدمة وصورة.
 - عنوان ومقدمة.
 - عنوان وصورة.
 - مختلط.

الدرجة الثانية: ويتم فيه عرض الصفحة الرئيسية للأبواب الفرعية ويحتوي على أهم العناوين محملة على الشكل التالي:

- عنوان ومقدمة
- عنوان ومقدمة وصورة.
 - هنوان وصورة.

الدرجة الثالثة: صفحة خاصة بعرض المحتويات:

- عنوان الموضوع.
- الجسم الموضوع.
- الموضوع مرفق بصور.
 - تعليق على الموضوع.

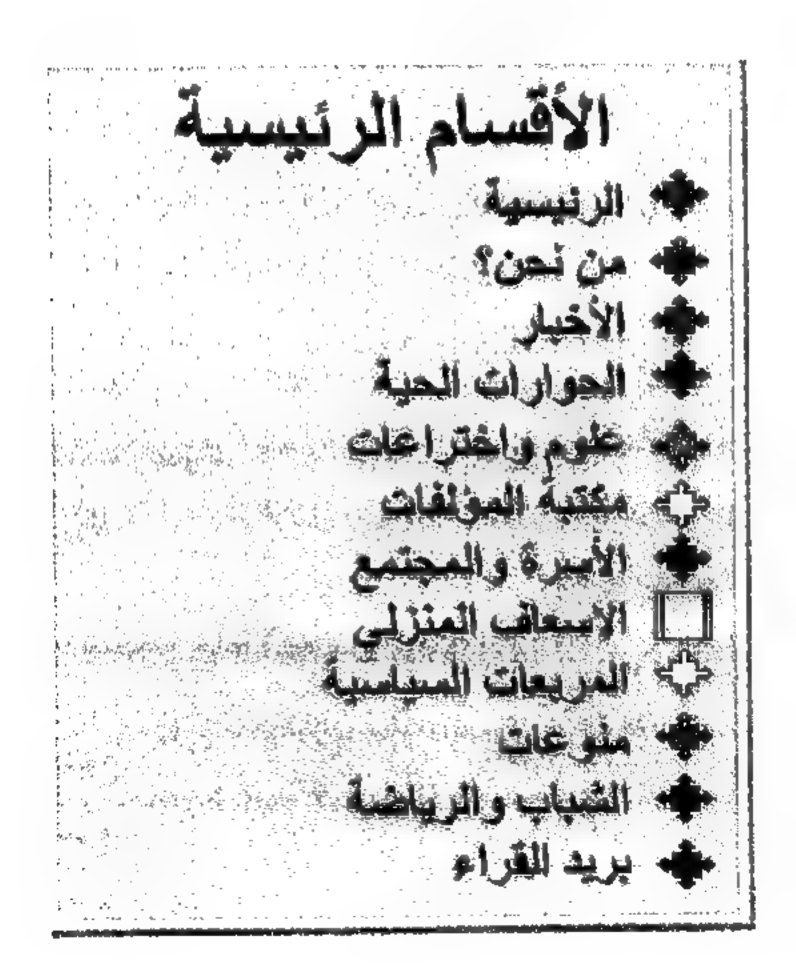
﴿ الفصل السابيم ﴾

الروابط الخاصة بالمواضيع ذات الصلة:

وهي الروابط التي تصل بين العنوان الرئيسي والعناوين الفرعية والمواضيع التي لها صلة بالعنوان الرئيسي وتعرض التفصيلات.

8) توزيع محتويات الصحيفة على التصميم:

- عنوان الموقع والأبواب اتعريفية بالموقع وبعض الأبواب الأخرى يتم تثبيتها يقرأس الصفحة.
 - عناوين الأبواب الرئيسية في العمود الأيمن من الصفحة.



نموذج غير معتمد من خيال المؤلف

◊﴿ الإِمْرَاجِ الْسِمَادِيِ ٱلْأَلْكَتِرُونِي ۗ ﴾

- الخدمات والمالتيميديا والاستطلاعات في العمود الأيسر.
- نهاية الصحيفة وي ذيل الفحة الأخيرة تسارج عبارة "الحقوق محفوظة للصحيفة (الموقع) اضافة الى بعض التعليمات الفنية قالضرورية والهامة.

المرحلة الثالثة عشره انشاء الالتيميدياء

تعريف المائة بأكثر من وسائط متعددة تقوم بعرض المادة بأكثر من طريقة، (تعدد طرق العرض)، وتشمل:

- معالجة الصورمن الناحية الفئية ومن حيث الحجم وفق معايير قياسية.
 - اثتحكم بأبعاد الصورة (طول + عرض).
 - اختيار منطقة التركيز، مثلا" وجه شخصية، جزء من مشهد عام.
- تصمهيم: (بانر BANNER بوب أب POPUP انشاء خرائط متنوعة ثابتة ومتحركة وتفاعلية مشاهد معبرة تصميم الحركات الجسدية المعبرة عمن المشاعر والعواطف والحالات المختلفة للانسان اضافة تأثيرات على الصورة الثابتة فتجعلها تتحرك والمتحركة (ملفات فلاش FLASH).

المرحلة أثرابعة عشره تقنية التنقيق اللغويء

من مهام التدقيق اللغوي:

- اقتلاع كل ما يعيق فهم النص.
- اثناً عدم من ترابط اثنص وعدم وجود نقص في محتواه.
 - التدقيق الاملائي والنحو والصرف.
 - ضبط الأيات والأحاديث.
 - تنسيق النصوص وادخال علامات الترقيم.
- اصلاح الأرقام والتواريخ والأسماء والألقاب واعتماد نص مرجعي بذلك.
- التأشير على الأماكن التي تحتوي على جمل وعبارات غير مفهومة عيد النص.

هر الفطل السايم ١١٠

المرحلة الخامسة عشره مراقبة الجودة وفق المقاييس المالية،

المقصود هنا من مراقبة الجودة، التأكد من مطابقة المادة المنشورة على الصحيفة أو الموقع مع المواصفات الفنية للاخراج. وضبط عملية الاخراج بحيث تظهر المادة على الموقع بشكل لائق.

أولاً: ضبط نص المادة الموجودة بإذ السرجة الثالثة من الموقع:

- ضبط الخط (النمط، الحجم، النوع، التوسط).
- التأكد من مصدر المادة المحررة وتاريخ التحرير.
- تطبیق المواصفات القیاسیة علی حجم الصورة وبوعها وحجم خط التعلیق ونوعه.
- التأكد من مطابقة الصورة للمساحة المنوحة لها ضمن المواصفات والمقاييس
 المعيارية.
 - تنسيق الفقرات وضغطها وفق الأسس النظامية.
- مقارنة النصوص بالنماذج القياسية، وضبط المناوين الضرعية من حيث حجم الخط ونوعه، وضبط المسافة بين الأسطر.
 - ضبط العناوين الجانبية من حيث الحجم ونوع الخط والساهة بين الأسطر.
- طبيط التواريخ الواردة في نص الخبر، واجراء الضبط اللغوي ان استدعت
 الحاجة لذلك.
- التأكد من روابط التصوص والموضوعات ذات الصلة وتنسيقها وحدف كل
 ماهو خارج عن النص والخبر.

ثانياً؛ شبط الصفحات الربيسية للأقسام؛

- التأكد من تحديث الصفحة.
- التأكد من عدم وجود أخطاء لغوية في عناوين الموضوعات.
- ضبط الصورة والتأكد من وجود تعليقات وفق المعايير المعتمدة.
 - ضبط اله URL الخاص بكل موضوع.

🎉 الإذراج الصحفي الالكتروني 🏲

ثالثاً: ضبط الحقول في الصفحة الرئيسية للصحيفة أو الموقع:

- تنسيق المواد في الحقل وضبطه بشكل كامل.
- التأكد من لغة العناوين وسلامتها من الأخطاء.
 - ضبط الصورة من حيث الدقة والربط والحجم.
- ضبط عناوین الحقل بحیث لایزید عددها علی العدد المعتمد ی جدول المقاییس،
 - اجراء فحص خاص بالعناوين من خلال URL والتأكد من صحته.

الحالة السادسة عشر: الهيكل الاداري للصبحيفة أو الثوقع:

الإدارة العليا جهد مستشارين ومجلس تحرير.

- الرقابة والإشراف ويتبع لها مدير الموقع، تتولى رسم السياسة التحريرية،
 - الإدارة الوسطى (6) مدير الموقع، مديري الادارات.
 - الإدارة الدنيا من رؤساء الأقسام.

(الأقسام)

الحالة السابعة عشره اصدار المواد التي ستبث على الموقعه

- المواد السمعية والبصرية.
 - المواد النصبية.
 - المواد التضاعلية.
 - المواد المحدمية.
- مواد الدعاية والاعلان والتسويق التجاري.

ه القط السابع)

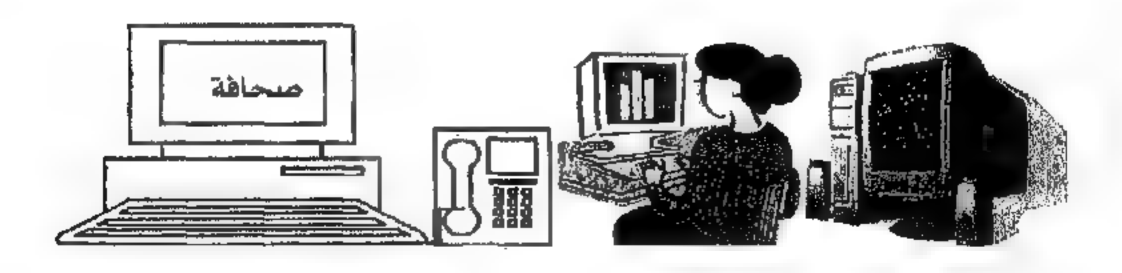
9) بدايات الصحافة الالكترونية:

استطاع الاعلام المقروء أن يحقىق قفزة نوعية هامة في نقل الصحافة المقروءة من صحافة ورقية مطبوعة الى صحافة ألكترونية، فالمتن كان ورقيا"، وحرف الطباعة تنقل بين أحرف افرادية (مونوتيب) رصاصية، مسكوبة بشكل افرادي حرف حرف يتم ترتيبها كلمة كلمةومن ثم سطر سطر لتتشكل في النهاية صفحة كاملة، باعتماد طرق ترتيب يدوية (حلبية، لبنانية، مصرية) وبين أحرف طباعية رصاصية متحدة مع بعضها البعض لتشكل سطرا" كاملا" (أنترتيب أو لينو تيب).

ومن شم صفحة كاملة بطرق ترتيب الية للصفحة، تجمع الصفحات وتثبت ضمن اطار حديديوتطبع بشكل مباشر على الورق. . . وتابع الحرف الطباعي تطوره ليتحول في المرحلة ماقبل لهائية، الى حرف مسطح.

يرتسم على طبقة حساسة بشكل صفحات مرتبة تغطي بلاك الطباعة (الأوفست) لتتم طباعتها على الورق بشكل غير مياشر.

ومن ثم دخل الحرف الطباعي مرحلته الأخيرة فأصبح حرفا" غالرا" محفورا" على سطح بلاك الطباعة النحاسي ومرتب بشكل صفحات كاملة يطبع على الورق.



ويفضل التطور الهائل للصناعات الألكترونية اتسم الاعلام المقروء بالحداثة واكتسب وجها متميزا جعله أكثر فاعلية في المجتمعات فضرب المسافات وقلل النفقات وهون اسلوب العمل في النشروالتوزيع والأرشفة، وخلق نوعا من التواصل الاجتماعي والتفاعلية بين الادرات والمحررين من جهة، والقراء والروار من جهة

🎉 الإذراج الصحفي الالكتروني 🏲

ثانية. واتسعت دائرة المساركة لتشمل مختلف الميادين، فاستفادت منها كافة شرائح المجتمع، وفق خطوط بيانية طولية وعرضية، وإنطلق الاعلام المقروء متجاوزا" العتبة الورقية المطبوعة، ليدخل عتبة الصحافة الألكترونية من الشاشة المكتبية يطل منها على العالم من الغرف الاعلامية الصغيرة المنتشرة في كل موقع بتجهيزات بسيطة وأدوات سهلة وفعالة محققا" الطموحات الانسانية بكل أبعادها، ومع ظهورالكومبيوتروتطور تقنياته تحول الحرف الطباعي المجسم بمختلف أشكاله وتقنياته الى حرف الكتروني أكثر انسجاما" مع النص ومع ذوق القارىء، وعلى اثر اختراع الشبكة الألكترونية العالمية الأنترنت وابتكار صفحات الويب، تطورت تقنيات النشر الألكتروني، وتحولت الصحافة من الشكل المطبوع الى الشكل المناكل المناكر وني عرفت بالصحافة الألكترونية.

بدأت الصحافة الالكترونية على شكل مواقع تنشر المقالات والأخبسار ومواضيع مختلفة وإفكار وأطروحات ووجهات نظر وانطلقت من منتديات الحوار المتي تتميز بسهولة تحميل برامجها وبساطة تركيبها (يكفي تحميل البرامج المجانية ورفعها لموقعك في أقل من ساعة ليبدأ عمل هذا الموقع).

بوابة الصحافة الالكترونية:

إن دخول عائم الالكترونيات من بابه المريض سمح للمختصين بتطوير وسائل الطباعة والنشر، بدءا"من صناعة الحرف الطباعي وانتهاء"بصناعة النصوص والصور، مما فتح المجال واسعا"أمام الصحافة لتنطلق صعودا" باتجاه تطوير أساليب التحريروالنشرالموثق بالصور، ودعم الإخراج الصحفي ليتناسب مع كل زمان ومكان ويرضي تنوع المبول والأذواق.

وبهذا أمكن دخول عالم الصحافة الألكترونية، من البوابة الالكترونية، وتقنيات النشرالألكتروني التي لخصت العمل الصحفي التقليدي المتضمن: (تحرير وتصوير وتنضيد المحروف وترتيبها في نصوص وتصويرها وإخراجها على الورق ثم

﴿ الفصل السابع)٥

تصويرها على بلاكات الطباعة ويعدها تركيب البلاكات على آلات الطباعة العملاقة التي تقوم بطباعتها على الورق لتخرج صحيفة ورقية مؤلفة من عدة صفحات، تجمع وتوزع عبر آليات إلى المدن والمناطق والدول بتكاليف كبيرة فاختصرتها بشاشتها الصغيرة المنتشرة في كل بيت وكل مؤسسة. وقد راهق ظهور الصحافة الألكترونيةانحسار بعض الشيء من دور الصحافة المطبوعة في الإعلام ويق التوسع والانتشار وإهتمامات القراء بها، الا إن ظهور الصحافة الألكترونية لايمكن أن يلغي دور الصحافة الورقية المطبوعة في ممارسة فعاليتها الاعلامية أو يحل محلها بل أسس لمرحلة جديدة من الثورة الإعلامية المدعومة بتكنولوجيا المعلومات الالكترونية؛ وتكنولوجيا الاتصالات، وتكنولوجيا التصميم والإخراج، وأوجد تقانة الصبورة الصبحفية الرقمية، وتقانبة البنص الضائق، ومكن من استخدام الوسائط المتعددة صوت وصورة وفيديو ونص وأضاف الحركة للرسوم والصور وشريط متبدل للاعلانات وأمكن عرض في نفس المساحة أكثر من مشهد لصورمتعددة مع اضافة العبارات المرغوب فيها. وهنا لابد من التأكيد على أن الصحافة الورقية يتم نشرها على صفحات الورق أما الصحافة الالكترونيية فشتم مباشرة على الشاشة المكتبيية (الكومبيوتر). وتحتاج إلى مجموعة محدودة من الخبراء والى تجهيزات مكتبية بسيطة. أما الصحافة الورقية فتحتاج إلى كادر كبير وتجهيزات كبيرة ومؤسسات ضخمة لانجاز العمل. وأهم الفوارق بين الصحافة الورقية والصحافة الألكترونية:

- الصحافة الورقية يلزمها مواد إنتاج مثل: الأحبار، والورق، والأفلام، والبلاكات
 ومواد الإخراج التصوير، والى تجهيزات، وآلات طباعة كبيرة ومعقدة ومتنوعة،
 ان آلات وتجهيزات المطابع باهظة
- الثمن وأسعار موادها مرتفعة في حين أن الصحافة الالكترونية تحتاج فقط إلى
 أجهزة كومبيوتر ويعض المستلزمات
- الصحافة الورقية تخضع لرقابة منتظمة ومتابعة دائمة وغير قابلة للإضافة أو
 الحدف والإلغاء.

🎉 الإمراج الصمفي الالكتروني 🏲

- الصحافة الالكترونية تتمتع بحرية كاملة ومن خلالها بمكن للجميع إيصال صوتهم إلى أكبر شريحة ممكنة من البشر.
- الصحيفة في الصحافة الالكترونية تقرأ على الشاشة المكتبية (الكومبيوتر)
 بشكل عمودي أو أفقي لتحقيق السرعة في الاطلاع على مضمون الصحيفة.
- المسحف الالكترونية تتميز بإمكانية استخدام الوسائط المتعددة، ي حين
 لاتتوفر هذه الميزة بالصحيفة الورقية.
- الصحف الالكترونية لها قدرة هائلة على النشر والأرشفة لا ترتبط بمساحة أو
 زمن في حين أن الصحف الورقية محدودة بعدد الصفحات وبأوقات النشر
 والإصدار.
- الصحف االألكترونية تتميز بإمكانية الوصول الى المتلقي بأقصى سرعة
 وبسهولة الى أي مكان وفي أي زمان وغير قابلة للنفاذ، أما الصحيفة الورقية
 فلها إماكن بيع محددة وزمن توزيع محدد وقابلة للنفاذ،
- الصحافة الالكترونية تحتاج الى جهاز كومبيوتر متصل بالانترنت دوليا" ويقا حال تعطل الشبكة يتوقف العمل بالصحف الالكترونية وأيضا" بطء التحميل على الشبكة يشكل عائق في سرعة انجاز الصحيفة وكذلك إصابة جهاز الكومبيوتر بفيروس يحدث خللا" واضطرابا" بالنشرمما يدفع بإعادة تحميل برامج التشغيل وتثبيتها أما الصحف الورقية فهي تطبع بمطابع كبيرة الحجم ومتعددة الوسائل وتوزع يوميا" بشكل يدوي وألي باستخدام وسائل متعددة في بيئات جغرافية مختلفة.
- الصحف الالكترونية تقدم الخبر وتنشره بسرعة ويشكل شامل للأحداث خلال
 24 ساعة. لكن الصحف الورقية تنتظرنش والخبر إلى اليوم التالي أو تضطر
 لإصدار عدد آخر بطبعة جديدة.
- تتسم الصحافة الالكترونية بالتفاعلية بينها وبين مستخدميها ويشكل ملحوظ
 ونشط أما الصحافة الورقية لا تؤمن ذلك. مثال (سرعة الحرد والتعليق
 والتواصل مع القراء).

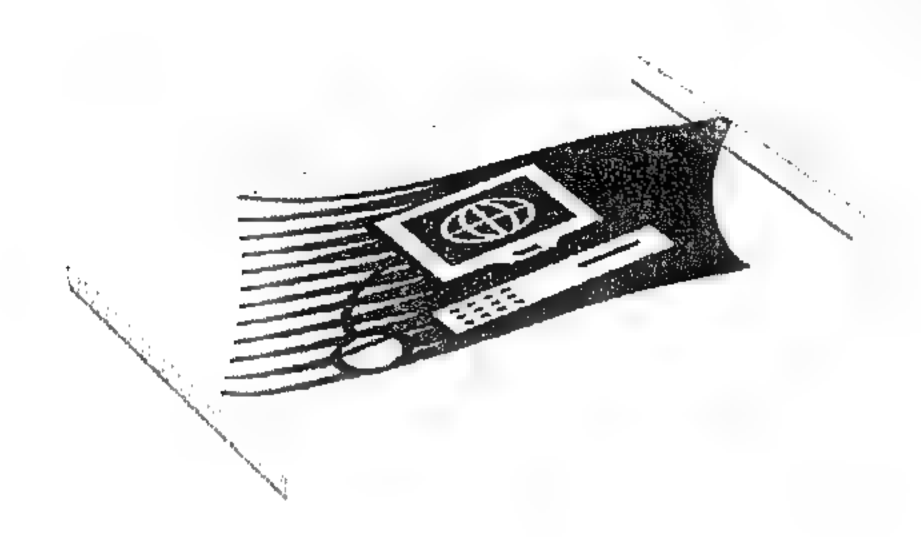
🎉 الفصل السابيع 🎾

- أما آليات التفاعل في استخدام الصحف الورقية بين القارئ ودار النشر أو دار
 الصحافة تكون عبر الهاتف أو الفاكس أو البريد الالكتروني أو الحضور
 شخصيا" إلى مقر الصحيفة أو غير ذلك.
- التكلفة في الصحافة الورقية كبيرة تجهيزات، آلات طباعة عملاقة ووسائل
 التحضير الطباعي مرتفعة الثمن، وهذا ينعكس على سعر الصحيفة وعلى
 قدرة المواطن الشرائية بالإضافة إلى عدم وجود امكانية للتحكم بالمحتوى.
- اما الصحيفة الالكترونية فكلفتها أقل في المواد والتجهيزات التي تتحدد حسب
 رغبة المستهلك ووفق ذوقه.
- وتتوفر امكانية المتحكم بالمحتوى وخصوصية الصحافة الألكترونية وأهم
 الخصائص المتي تتميز بها الصحافة الالكترونية: توفر معلومات ضحمة
 لاتستطيع الصحافة الورقية تأمينها.
- تؤمن الصحافة الالكترونية الوصول إلى مجالات شديدة التخصص، دون عناء
 في الصحافة الالكترونية ومساحة النشر غير محدودة وتمتاز بفضاء واسع على
 عكس الصحيفة الورقية فهى محدودة بالمساحة وعدد الصفحات.
- الصحيفة الالكترونية وسيلة متحركة ومتجددة باستمرار والمواد المنشورة قابلة للتعديل والتغيير والمراجعة الدائمة وتكاليف الإعداد والنشر أقبل بكثيرمن الصحيفة المطبوعة.
- امكانية التواصل مسع الإدارة والمحررين بشكل سريع وهنذا. غير متوفرية
 الصحافة الورقية.
 - توفر امكانية الأرشفة والتواصل مع مراكز المعلومات بسهولة تامة.
- قدرة الصحيفة الالكترونية على تأمين الرابط مع مواقع متعددة ذات صلة الشمولية الجغرافية للصحافة الالكترونية وحضورها عالميا". في حين أن الصحافة الورقية محدودة الانتشار ومرتبطة بعملية نقل وشحن وتوزيع معقدة ومكلفة.

🎉 الإدراج الصمفي الالكنتروني

الصحافة الالكترونية تتوفر على مدار الساعة ويمكن للزائر أن يتصفحها في أي مكان وفي أي وقت، في حين أن الصحافة الورقية تطبع وتوزع في مواعيد محددة ضمن مساحة محددة وكمية محددة.

10) الكتابة على الانترنت:



- اختصار المقدمات والشرح الزائد.
- عدد كلمات الموضوع يجب أن التتجاوز (80) كلمة وأن يكتب على صفحة
 واحدة بحيث الا يحتاج الزائر إلى قراءة الموضوع على صفحة جديدة.
 - يجب تقسيم الموضوع إلى فقرات متعددة.
 - وضع عناوين فرعية.
 - يقسم الموضوع إلى نقاط لعرض الأفكار.
- تخصیص مساحة لرد الزوار وتدوین رأیهم والطلب منهم الاتصال أو إرسال
 رسالة الكترونية تتضمن معلومات إضافية عن الموضوع.
 - الصحافة الالكترونية ألغت مرحلة التلقي السلبي (التلقي باتجاه واحد).

القمل السابع 🎾

11) انماط وأساليب الكتابة الصحفية الالكترونية:

- الابتعاد عن النمط الغامض والغير مفهوم. (ترابط جسم الموضوع وضوح العبارات فهم الكلمات).
- التأكد من أن النص الذي تتم كتابته يكون مقتصد (be frugal). عدم تكرار كلمات، عدم ترك فراغات ومسافات ضائعة، عدم كتابة عبارات لاطائل منها، تلافي حشو الكلام، عدم الإطائة. في الشرح.... الخ
- اختيار الجمل السهلة والمفيدة واستعمال العناوين التي تقود إلى الهدف بإتفان
 وذلك لجذب القراء. (stick of the point).
- ضرورة إشعار القارئ بخصوصيته من خلال تمييز الأصوات الفردية
 (cultivate a voice).

ويما أن الصحيفة الالكترونية تعرض على شبكة يتواصل معها كل العالم، يجب توخي الحذر في عرض المواد وضرورة توجيه الخطاب بلغة عالمية الأفق فليس كل ما يعبر عنه يمكن أن يكون مفهوما" لدى الجميع.

- أن تكون الكتابة متاحة للجميع دون تحديد توقيتات. (online).
 - لا يجوز اختصار المقالات لتتناسب مع المساحة المتاحة.
- معرفة عدد القراء وكم من الوقت يستغرقون في مطالعة وتصفح موقعك،
 وماهو المسار الذي اتبعوه أثناء تجوالهم.
- من أبرز السمات التي يجب على الصحفي أن يتمتع بها كصحفي يحرر الصحافة الالكترونية أن يكون قائما" بأعمال الإذاعة وتقديم البرامج وصناعة الأفلام وتحميل المواد الإعلامية على الموقع والأمور التي يجب مراعاتها عند تحرير الصحيفة الألكترونية:
 - 1. أن لاتزيد مقدمة الخبر عن 50 كلمة.
 - 2. الأختصار قد لا يفهمه الناس والشرح الزائد أيضا" والاعتدال هو الأفضل.

الإفراج الصمفي الالكتروني 🏲

- 3. مراعاة الأبعاد الانسانية المشتركة للبشر عند تقديم المادة.
 - 4. أن تضفي على المادة الصحفية طابعا" دراميا".
- ابراز قدرات الكاتب ومهاراته والمامه بوسائل الاعلام الأخرى ومايصدر عنها من كتابات ومقالات وغير ذلك.
 - 6. تصحيح المادة ومراجعتها قبل ويعد النشر،
 - 7. استخدام التعابير التي تزيد من صلة الكاتب والقارىء بعضهما ببعض.
 - 8. نقسيم الفقرات الطويلة وتجزئتها لتأخذ شكل قائمة من النشرات،
 - 9. استخدام النص الفائق (HYPER TEXT) والذي يتكون من ثلاث عناصر:
 - قاعدة بيانات النص (العقد النصية).
- شبكة ريسط العناصس في المنص (روابسط تسريط مجموعة من! لكلمات اولنصطلحات وربط نص بآخر تعرف بالنقاط الساخنة.
- ادوات التصفح (MOUSE) ينبغي أن تكون سهلة وسريعة للتفاعل مسع النظام،

يقول جوناثان ديوب إن الكتابة على الإنترنت خليط أو مزيج من الكتابة للصحافة المطبوعة والصحافة المرئية والمسموعة، ويؤكد على أن أسلوب البساطة والإيجاز المفضل لدى الماملين بوسائل الإعلام المرئية والمسموعة يجعل من السهل متابعة ما يكتب على الإنترنت. لكنه يشير إلى تجاهل العديد من المواقع الالكترونية للقواعد الأساسية للكتابة الجيدة، فاتباع أسلوب جدلي شئ جيد، لكن لا بد من مراعاة قواعد الإملاء والنحو.

ويقول سكوت اتكينسون مدير الأخبار التليفزيونية إن أفضل نصيحة لديه هي أن تكتب للإنترنت كما لو كنت تكتب رسالة إلكترونية لصديق.

ونظرا لأن المواقع الإخبارية على الإنترنت عادة ما تتيح للقراء أو الـزوار اختيارات عديدة، فإنه يجب على الكتاب تجنب المقدمات المطولة أو المستفيضة التي

ه﴿ القمل السابع ﴾

لا تبين للقارئ بسرعة ما يدور حول الموضوع. فالمقدمة يجب أن تكون محفزا للقارئ على على الاستمرار في القراءة؛ وإلا فإنه سيتجه لقراءة موضوع آخر، والموضوعات على الإنترنت بصفة عامة تكون اقصر مما يتكتب للصحف، ومن بين الإرشادات الجيدة أن يكون الموضوع المنشور على الإنترنت في حدود (800 كلمة) وأن يكتب كله على صفحة واحدة.

فالدراسات أثبتت أن زوار المواقع الإلكترونية تكون لديهم الرغبة في قراءة الصفحة حتى نهايتها ؛ لكن لا يوجد مبرر لاضطرارهم للتحول نحو صفحات إضافية لاستكمال الموضوع نفسه. ولكي يكون من السهل استيعاب النص، فإن ديوب يقترح على من يكتبون على الإنترنت تقسيم نص الموضوع إلى فقرات متعددة، واستخدام العناوين الفرعية وتقسيم الموضوع إلى نقاط محددة لعرض الأفكار بطريقة منفصلة بدرجة أكبر مما يحدث في الصحافة المطبوعة والصحافة على الإنترنت تتيح للقراء التجاوب الفوري والمباشر مع الكاتب أو رئيس التحرير عبر البريد الالكتروني، أو ريما بإجراء حوار حي معهم عبر الإنترنت. وبالإضافة إلى ذلك، تخصص مواقع كثيرة مساحة معينة لعرض ردود فعل القراء أو آرائهم، بحيث يتمكن الآخرون من الاطلاع على ما كتبوه ويردون عليه.

ويرى الدكتور الصادق الحمامى أن الصحافة الالكترونية تعتبر إفرازا لتطور شبكة الانترنت وقد اتسمت بتطورات تاريخية مختلفة؛ ففي مرحلة أولي أنشأت الصحف مواقع للتأكيد علي حضورها. ثم يق مرحلة تالية أصبحت الصحافة الالكترونية منظومة معقدة ومركبة تتداخل فيها عناصر مختلفة كالتطبيقات التقنية والتطبيقات التحريرية المتعلقة بالمضامين علاوة علي أبعاد اقتصادية. فنحن عادة ما ننظر إلي الصحافة الالكترونية باعتبارها مضمونا جديدا. بينما هي ليست كذلك فحسب، إذ تشكل منظومة لإعلام جديد. ثم إن الصحافة الالكترونية تختلف اختلافا جدريا عن الصحافة الالكترونية والتقليدية. مع العلم أننا في العالم العربي عادة ما نفهم الصحافة الالكترونية علي انها الصحافة عبر الورقية. في حين أن المسألة تختلف تماما. إذ لا يمكن غض الطرف عن

♦﴿ الإِمْراجِ الصحقيِّ الْالْكُتْرُونِي ۗ ۗ

الاختلاف الجدوري الذي يرتبط بالعلاقة مع الجمهور. ذلك أن لوسائل الإعلام الكلاسيكية جمهوراً نظرا لتعاملها مع متلقي لا يملك القدرة علي التأثير في المضامين التي يتلقاها ومعني هذا أن البعد النشط للجمهور يتمثل فقط في مستوي تلقي وتأويل المضامين والخطاب الإعلامي.

يمكن القول إن الصحفي والمستخدم. مثال المدونات (BLOGS) التي مضامينها نتاج مشترك بين الصحفي والمستخدم. مثال المدونات (BLOGS) التي تملكتها الصحافة الالكترونية بأشكال وأنماط مختلفة لكن الشكل الأكثر شيوعا هو استخدام مدونات للمستخدمين داخل المواقع الإعلامية الالكترونية تسمح للجمهور بإنتاج المضامين، تلاحظ أيضا أن الفيديو مثلا، ووفقا لنظرة تاريخية، كان حكرا علي الصحفي فهو الذي يملك الوسائل التقنية لإنتاج الفيديوهات. أما مستخدم الشبكة أصبح ينتج مضامين كانت سابقا من اختصاص الصحفي، اليوم فالصحافة الالكترونية تسمح للمستخدمين بإنتاج أفلامهم الشخصية ونشرها في مواقع إعلامية.

ومن ثمة، يكمن الاختلاف الجوهري بين الصحافة الالكترونية والصحافة الورقية على مستوي المضمون. مع العلم أن هناك أبعادا مشتركة بين الصحافة الالكترونية والأشكال الأخري من الصحافة علي غرار الأبعاد الاقتصادية وما يسمي بالنموذج الاقتصادي،

12) جمهور الانترنت:

تقدم الصحافة الاليكترونية شكلا جديدا من الإعلام يقوم على إشراك الجمهور وعدم التعامل مع المستخدم على أنه متلقى، لقد انتهى عهد التلقى السلبي بالنسبة لشبكة الانترنت، إلى حدّ أن هنائك من يتحدث عن نهاية الجمهور أي نهاية العمودية التي يكون فيها الجمهور مجرد متلقى سلبي، . وفي هذا السياق نذكر ما ذهب إليه الباحث الأمريكي دان جيلمور عند الحديث عن إعلام

◊﴿ القصل السابع ﴾

النحن، وهو إعلام تساهم في إنتاجه المؤسسات الإعلامية الكلاسيكية فضلا عن مستخدمي الشبكة من خلال ظاهرة التدوين. وهناك من يتحدث عن إعلام الجماهير كمقابل وكبديل للإعلام الجماهيري أجريت العديد من الدراسات والبحوث العلمية التي سعت للتعرف على ما يمكن تسميته بثقافة قراءة مواقع الانترنت، بما في ذلك بالطبع عادات الزائرين أثناء تصفحهم للمواقع المختلفة، وقد خلصت هذه الدراسات المعروفة باسم Studies Studies إلى نتائج هامة، ترفد المعنيين في المجال بمعلومات مفيدة تساعد في التخطيط للكيفية المثلى التي يجب أن يقدم بها المحتوى للزائرين ومن بين ذلك بالطبع طريقة أو أساليب الكتابة.

قراء الإنترنت فالفقرات الطويلة يجب أن تقسم وتجزأ لتأخذ شكل قائمة من النشرات وبينما لا يفضل استخدام النمط السابق في المطبوعة إلا أنه مفيد جدا في حالة الكتابة الاليكترونية على شبكة الانترنت على الويب لأن استخدام هذه النشرات يركز الأفكار التي يريد الكاتب والصحفي نقلها للجمهور.

13) التحريرعلى الإنترنت:

يجب أن نلفت النظر إلى أن الصحافة الإلكترونية استطاعت أن تحدث انقلاباً ليس فقط في نوعية الصحافة، وفي سرعة تناقل الخبر، ولكن أيضاً في صياغة الخبر وشكله وطريقة تحريره من خلال:

التركيز والاختصار: وهما السمة المهيزة للخبر على الإنترنت.

- أهمية وجود الصورة الموضوعية بعيداً عن الصور الشخصية فقط.
- أستخدام الجمل القصيرة في صياغة الخبر لأن قارئ الإنترنت دائماً يريد
 الانتهاء من القراءة بسرعة ولا وقت لديه للجمل الطويلة.
- طريقة عرض التفاصيل: وليس معنى الاختصار والتركيز أن الخبر لا يورد
 التفاصيل بل على العكس، فقد يعطي الخبر على الإنترنت تفاصيل كثيرة

الإفراج الصمقي الالكتروني 🎾

جدا ولها علاقة بأحداث سابقة اكثر مما يعطي الخبر المنشورية الصحيفة المطبوعة، ولكن يتم هيذا على الإنترنت من خلال الروابط أسفل الخبر والتي يفتحها ويقرأها من يريد الاستزادة بالمعلومات.

- مع وجود صور كثيرة يتم وضع صورة واحدة معبرة، ويتم وضع باقي الصور في
 رابط مستقل يمكن لن يريد أن يفتحه وينتظر خاصة أن الصور تأخذ وقتاً
 طويلاً في التحميل،
- إمكانية إضافة الصوت والفيديو مع الخبر لتضيف خدمة إذاعية، وأحياناً بثا
 حيا للأحداث مثلها مثل الفضائيات، وهو ما تطور فيما بعد وأوجد إذاعات
 الإنترنت وهو موضوع له حديث مستقل.
- التميز بوجود رد فعل سريع وفوري منشور من خلال القارئ الدي يمكنه يق بعض الأحيان أن يكتب التعليق وينشر لحظيا أسفل الخبر أو المقال، مما يعطي ميزة هائلة تنشر الخبر إلكترونيا.
- عمل مقاییس لعدد قراء کل خبر أو موضوع علی حدة، فمن خلال عداد
 القراءة یتعرف الکاتب الصحفی علی اتجاهات قرائه، وأی من الأخباریتم
 قراءتها أکثر، ومن ثم یمکن تعدیل اتجاهات الصحیفة لتناسب قرائها.
- قياس الرأي العام وتحليله في عدد معبير من القضايا من خلال الاستطلاعات
 التي يقوم بها عدد معبير من المواقع وهي تتم بشكل إلكتروني فوري.

14) النص الفائق Hyper text:

الإنترنت تحتوى على خصائص النص الفائق والذي يشير الى الريط الديناميكي بين الأفكار والمعلومات التي. توجد في وثيقة محددة مع الأفكار أو الأجزاء الوفيرة من المعلومات التي توجد في وثائق أخرى مع السماح بسيطرة القارئ على المادة المدونة ، فالقارئ مع هذه التقنية يكون حرافي متابعة الأفكار التي تقترن مع المنص بواسطة التفريع الى مواد ذات علاقة أو ذات طبيعة تكميلية للنص الأصلى.

هر القطل السابع 🅻

يتكون الهيبرتكست من ثلاث عناصرهي:

- قاعدة بيانات بالنص.
- شبكة تربط العناصرية النص التي تربط مجموعة من الكلمات أو المصطلحات المختارة حيث تستخدم هذه الكلمات كأدوات ربط تربط نص بأخر وأحيانا تسمى بالنقاط الساخنة.
 - أدوات (التصفح الماوس) Mouse.

يؤمن النص الفائق:

- مرونة عالية في التعامل مع النص وسهولة في الحصول على ما يناسب من
 معلومات بشكل
 - إمكانية التوسع في البحث والحصول على معلومات اشمل.
 - سهولة التراجع والعودة الي نقطة البداية.
- وجود النقاط الساخنة Hot Points يسمح للمستخدم اجراء الريط بين
 المفاهيم والمداخل المختلفة مما يؤدى الي فتح مجال البحث بشكل أوسع واكثر
 دقة.
- الوصلات تسمح بحرية المحصول على معلومات حول موضوع ما سواء كانت معلومات تفصيلية أو مختصرة.
- النص الفائق يلخص condense المعلومات في مستويات مختلفة تساعد في تحميل الصفحة.
- أن السنص الفسائق يقسدم المعلومسات وفسق احتيساج القسارئ.

 السنص الفسائق يعسرض عسدد مسن التقنيسات المرئيسة والمسموعة

 visual and auditory mechanisms

 النص الفائقريتقسيم النص إلى وحدات صغيرة عندما يكون النص كبير

 الحجم.

الفرق بين الهايبرتكست والهايبرميسيا والهايبر لينك:

الهايبرتكست Hypertext اسلوب عرض المستندات وريطهاعلى أجهزة الكمبيوترمن إشارات مرجعية أو روابط بأجزاء أخرى من هذا المستند أو مستندات أخرى.

أما الهايبر ميديا Hyperrmedia فهي تلك الوصلات التي تسمح لك بمشاهدة الصور ولقطات الفيديو الحية والاستمتاع إلى الأصوات المتعددة)، وقد أكد Rogers أنه كي يطلق على الوصلة Hypermedia لابد من وجود مسارات داخل النظام تتيح للمستخدم أن يتجول فيها بحرية داخل حيز المعلومات.

أما الهايبرلينك Hyperlink فهي تلك الوصلات الموجودة في صفحات الويب بالإضافة إلى أنها تنقلك إلى جزء آخر داخل نفس الملف أو إلى ملف آخر داخل نفس المحميوتر المضيف Tlost Computer فإنها أيضاً قد تنقلك إلى كمبيوتر آخر مضيف.

علاقة الهيبرتكست بالمحتوى الخبري:

عن طريقها يتم ريط المستخدم بالأرشيف وربطه بمواقع أخرى مما يسهم في إغناء الخبر.

ويوجد العديد من أشكال الهيبرلينك "HyperLink" أو الوصلات الافتراضية والتي يمكن تصنيفها وفقا للخدمات الأخبارية التي تسهم في تقديمها وهي:

- الوصلات الداخلية: وهي تصل الموقع بالقصص الأخبارية المعروضة في هذا
 الموقع والتي تصل أشكال المحتوى المختلفة بعضها ببعض،
- الوصلات النصف داخلية: وهي التي تصل إلى المواد المقدمة من خلال
 المشتركين سواء كانت الإعلانات أو الأفراد،

هر الفطل السابع 🎾

- الوصلات الخارجية: وهي وصلات لمواقع المؤسسات المشار لها يا القصة الأخبارية وصلات خارجية إلى خدمات إخبارية أخرى.
 - وصلات متملقة بخدمات غير ربحية تقدمها الصحيفة.

النص الفائق وفائدة التعامل به HTML:

("Hypertext Markup language"). ("Hypertext Markup language").

- مرونة فائقة في التعامل مع النص وسهولة الحصول على مايناسبه من معلومات معلومات وبشكل مباشر وامكانية التوسع في البحث والحصول على معلومات أشمل.
- سهونة التراجع والعودة الى نقطة والترابط الموضوعي بين النقاط الساخنة
 (HOT POINT) يعطي مجال أوسع وأكثر دقة والموسلات تعطي المستخدم
 حرية في الموسول الى معلوملت تفصيلية أو مختصرة.
- النص الفائق بلخص الصفحة اذا كانت المعلومات في سبويات مختلفة (condense).
 - تحميل الصفحات والنص الفائق يقدم الملومات وفق احتياج القارئء.
- النص الفائق يقدم عرض عدد من التقنيات المرئية والمسموعة تستخدم لتحسين فهم النص.
- النص الفائق يقوم بتكسير النص الى وحدات صغيرة عندما يكون النص كبير
 الحجم.

الصحافة الألكترونية وسيط اتصالى:

- 1. تتميز بالفورية على شبكة الأنترنت (online).
- 2. العمل على التحديث المستمر للمضمون المقدم (updating).
 - 3. النشر على نطاق عالمي واسع. (GLOBAL REACH).
 - 4. المقدرة على الربط بين المعلومات (LINKAGE).

هر الإخراج المحقي الالكتروني 🏲

- استخدام الوسائط المتعددة (MULTIMEDIA).
- 6. امكانية الأرشفة الفورية (WEB BASED ARCHIVE).
 - . (INTERACTIVITY). التقاعلية
 - 8. التفتيت واللاجماهيرية (DEMASSIFICATION)
- 9. قابلية التحويل (CHANGABILITY) وتقديم الموضوع على الأنترنت بصور متنوعة.

15) اٹھایبر میدیا HYPERMADIA؛

يستخدم مصطلح الوسائط فائقة التداخل) الهيبر ميديا) ليعبر عن تقديم الأفكار والمعلومات عن طريق الترابط بين أي من النصوص المكتوية والرسومات والصور ويختار من بينها العناصر التي يتفاعل معها. وهي تختلف عن النصوص فائقة التداخل Hypertext التي تتمثل في تصميم بيئة تعليمية لاستخدامها في تصفح النصوص المكتوبة والتنقل بين معلوماتها وعناصرها. ويذلك يعتبر النص فائق التداخل جزءامن الوسائط فائقة التداخل، وتعتبر الوسائط فائقة التداخل استخداماً فريداً للحاسب في تقديمه للمعلومات وتغلبها على الطريقة الخطية لاستعراض المعلومات بعيداً عن قراءة وفهم المعلومات بالترتيب التسلسل وفقرة تلي فقرة وصفحة تلي صفحة، وقد جاءت الوسائط المتعددة لتتناول تقديم عناصر المعلومات بطريقة تعتمد على احتياجات الطائب ورغباته للحصول على المعلومات بشكل غير خطي وينتقل من فكرة لأخرى وفقد أهدافه التعليمية حيث يعرض المعلومات التعليمية حيث يعرض المعلومات النورية له.

ولما كانت الوسائط فائقة التداخل (الهيبرميديا) تعد كموسوعة لإنتاج الأشكال الجديدة من البرامج التعليمية، فهي تزود المتعلم بإمكانات ميسرة لتنظيم وإدارة المعلومات والبيانات التي تحملها الوسائط المتعددة لكي تقابل متطلباته واحتياجاته الخاصة، وعليه فإن (الهيبرميديا) مفهوم جديد أدخل على مفاهيم تقنية التعليم ليعمل على دمج عناصر الوسائط المتعددة في برامج تعليمية حاسويية

﴿ القط السابع ﴾

في نصوص أو رسالات تعليمية فعالة، واستخدام المطلاب للهيبرميديا لن يتم بمعزل عن المعلم، حيث إن بعض الطلاب ليس لديهم خبرة كافية لاختيار عناصر المعلومات المناسبة لهم من هنا يكون دور المعلم مساعدة المطالب في تحديد وتوجيه اختياراته من عناص المادة التعليمية ويمكن تعريفالوسائط فائقة التداخل (الهيبرميديا) بأنها البيئة البرمجية التي تساعد على الربط بين عناصر المعلومات في شكل غير خطي مما يساعد المتعلم على تصفحها والتقلب بين عناصرها.

والتحكم في عرضها للتفاعل معها بما يحقق أهدافه التعليمية ويلبي احتياجاته ويمكن القول بأنها المعلومات التامة والمتوافرة لمجموعةمن الوسائط التعليمية المتعددة المتي تستثمر تبادلياً بطريقة منظمة والمتي تتضمن الرسوم البيانية والمصور والتسجيلات المصوتية والموسيقية ومشاهد الفيديو ساكنة ومتحركة وخرائط وجداول ورموزاً ورسومات متحركة، كل ذلك ضمن إطاريسي معلوماتي يساعدعلى اكتساب الخبرات وهنا تتكامل هذه الوسائط جميعاً أو معظمها مع بعضها البعض عن طريق جهاز الحاسوب بنظام يكفل للمتعلم الفرد تحقيق الأهداف المرجوة بكفاءة وفعائية من خلال تفاعل نشط يسمح للمتعلم بالتحكم في المسرعة والمسار والمعلومات وتتابعها تبعاً لقدراته الذاتية، ويذلك يمكن تعريف أنظمة الهيبرميديا على أنها: عبارة عن برنامج لتنظيم المعلومات بطريقة غير متتابعة، كما تعتبر أسلوباً لتقديم تعلم فردي في اطر متنوعة يساعد على زيادة الدافعية لدى المتعلم من خلال التغذية الراجعة المورية، وزيادة قدرته على المتحكم في عملية المتعلم ومن خلال التغذية الراجعة المورية، وزيادة قدرته على المتحكم في عملية المتعلم ومن خلال المعرض السابق يمكن تحديد خصائص الوسائط فائقة المتداخل (الهيبرميديا) فيما يلى:

- بيئة تعليمية تستخدم في تصميم برامج الحاسوب التعليمية.
 - النصوص فائقة التداخل Hypertext
- هي جيزء من الوسائط فائقة التداخل (الهيبرميديا) وموصلات الترابط Hyperlink.

الإذراج العمقي الالكتروني 🍑

- تشمل جميع عناصر المعلومات من نصوص ورسوم وصور ولقطات الفيديو
 حركة ومؤثرات صوتية.
 - تعمل على الريط بين جميع العناصر.
- تؤمن حرية الطالب في التنقل بين عناصر المعلومات باستخدام وصلات الترابط
 وفقاً لأهدافه التعليمية واحتياجاته الخاصة، ومن تم فهي تتيح له الفردية.
 - يستخدمها الطالب بالتحكم فيها والتفاعل معها.

مكونات الوسائط فائقة التداخل (الهابيرميديا):

تتكون الوسائط فائقة التداخل مما يلي:

عناصر المعلومات المكونة للوسائط فائقة التداخل:

وتشمل ما يلي:

النص المكتوب:

هو أبسط أشكال عناصر الوسائط ؛ حيث تتم معالجة النص بمؤثرات متنوعة من حيث نوع الخط والحجم واللون والحركة وغيرها ويجب أن تتم معالجة النص بالشكل المناسب والمحقق الأهدافه التعليمية، وعندما يكون هذا النص له علاقة أو صلة بنص آخر أو رسم أوصورة أو صوت فإنه الابد أن يتم ريط النص بتلك العناصر باستخدام وصلات الترابط الرسوماتية بأنواعها ومن بينها الرسومات البيانية والتوضيحية والتخطيطية وغيرها سواء كانت ثابتة أو متحركة.

الصورة:

وتشمل الصورالثابتة والمتحركة الثنائية والثلاثية الأبعادويجب استخدام الصورة الرقمية فهي توضح المكونات بدقة وجودة عالية، كما أنها توفر مستوى عالي من التوضيح للنص والصورة الرقمية هي عبارة عن سلسلة من النقاط المتجاورة

هر الفصل السابع 🕻 🕏

لتكوين الصورة وتستخدم بعض الأجهزة لمسح أو تحويل الصورة التقليدية إلي صورة معالجة رقمياً، كما يجب استخدام (الكاميرا) الفوتوغرافية الرقمية لالتقاط الصورالرقمية، ولندمج الصور واللقطات بالوسائط فائقة التنداخل يجب أولاً تخزينها كملف بالحاسوب ثم استيرادها عن طريق برنامج التأليف ووضع الصورة بالشاشة وتحديد شكل وحجم الصورة فيها،

المؤثرات الصوتية:

وتشمل الأصوات الطبيعية والصناعية والمسيقيىة، وهناك تشابه بين الصور الرقمية والمؤثرات الصوتية الرقمية ؛ حيث أن الصوت الرقمي يتم تخزينه كملف وكلما كانت نوعية الصوت أفضل كان حجمه في الملف أكبر، ويتكون الصوت بصفة عامة من مجموعة ترددات، وكلما كانت الترددات كبيرة يكون الصوت أقل من الصوت الأصلى.

:hyperlink انهايير نينك (16

وتعرف بالوصلة الفائقة وهي عنصرية مستند أو وثيقة الكترونية يقود الى قسم آخرية نفس المستند أو يقود الى قسم آخرية الرابط التشعبي أو الوصلة الفائقة هو عنصرية مستند أو وثيقة إلكترونية يقود إلى قسم آخرية نفس المستند، أو يقود إلى مستند آخر، أو إلى قسم معين في مستند آخر، وهذا يجلب المعلومة المشار اليها للمستخدم عندما يتم اختيار هذا العنصر التصفحي بواسطة المستخدم، الاستخدام الأكثر شيوعا للروابط التشعبية يكون في تصفح صفحات الوب تعتبر الروابط التشعبية أساس النص الفائق.

مستند آخر، لهايبر لينك هو ارتباط مباشر ينقلك من صفحة لأخرى على الانترنت... مجرد المرور فوق ارتباط ما، فيظهر كلمة أو كلمات للتعريف بهذا الارتباط، أو أي شرح ورابط يحولك لصفحه اخرى.

♦﴿ الْإِمْرِاجِ الْصِعَفِي الْالْكُتْرُونِي ۗ ﴾

الروابط التشعبية في مجال المرجعية إلى وثيقة أخرى أو إلى عنصر معين ضمن مستند، والنص الفائق هو النص المرتبط بالروابط التشعبية. النص يعرض بجهاز الكمبيوتر. وهذاك نظام البرمجيات للعرض وخلق النص الفائق وهو نظام النص الفائق، والرابط له، وهو موقع من وثيقة خلال الرابط التشعبي التي يمكن اتباعها؛ تلك الوثيقة معروفة باسم وثيقة المسدر. هدف الرابط التشعبي هو الوشيقة، أو أي مكان داخل الوثيقة يؤدي إلى الرابط التشعبي. يمكن للمستخدم ان يتبع الرابط من خلال تفعيله بطريقة ما (في كثير من الأحيان، عن طريق لمس أو النقس على البرابط). على سبيل المثال الأكثير شيوعا للنص الضائق البيوم هو الشبكة العالمية: صفحات الويب التي تحتوي على وصلات إلى صفحات الويب. على سبيل المثال، في إشارة إلى العمل على الإنترنت مثل ويكيبيديا، العديد من الكلمات والمسطلحات الواردة علا السنص هيئ تشبعبيا تضودإلى تعياريف هيذه المصبطليحات. التشمبية غالبا ما تستخدم لتنفيذ آليات الرجوع التي سبقت الكمبيوتر، مثل جداول المحتويبات، والهوامش، والفهارس، وصالات التشعبية أيضا فهارس اتصال جيد. علا بعض النظم النص الفائق، الروابط التشعبية ويمكن أن تكون ثنائية الاتجاه: أنها يمكن اتباعها في اتجاهين، وذلتك على حد سواء تكون بمثابة نقطة الارتكاز وكأهداف، مزيد من الترتيبات المقدة موجودة،. أن تاثير اتباع رابط تشعبي قد يختلف مع النظام النص الفائق وأحيانا على الرابط في حد ذاته: على سبيل المثال، على شبكة ويب العالمية، معظم الروابط التشعبية تتسبب في أن تحل الوثيقة المستهدفة محل وثيقة يتم عرضها، ولكن بعضها معلمة لتفتح الوثيقة المستهدفة في تافذة جديدة.

هر الفصل السابع 🏲

17) اتواع الصحف الألكترونية:

• الصبحف الألكترونية الفورية online journalism:

وهي النتي يمكن متابعتها على شبكة الأنترنت مشل: قواعد البيانات — خدمات المعلومات — وتتميز بالتجديد المستمرللمحتويات واستخدام لغدة الهايبرتكست، اشتراكها مجائي،

• الصحافة الألكترونية الفيرفورية offline journalism:

وهي اثني تعتمد على الأقراص الضوئية CD أو FLOPPY.

• صبحافة الفاكسميل FAXMAIL.

ويتم استقبائها عبر أجهزة الفاكسميل على شكل طبعات ورقية خاصة تتناسب مع الاهتمامات الشخصية.

مسحف الكترونية:

لها اصدارات مطبوعة تختلف عنها بحسب الوسيلة الناقاة وحسب خصائص الجمهور مثل الصحافة الأمريكية والأوروبية.

تسخ الكترونية من الصحف الورقية:

وهي على نمطين: تشرين - البعث - الثورة.

- 1. صحف الكترونية تقدم المضمون الورقي كاملاً.
 - 2. صحف الكترونية تقدم جزء من المضمون.

انماط نقل النص على الأنترنت:

- صحف ألكترونية تستخدم تقنية الجرافيك التبادلي مع الصورة (GIF).
- Graphic Inerchange Format تقنية نقبل الصورة من بعض مواد
 الصحيفة الورقية الى موقعها على الأنترنت صحيفة الشعب المصرية
 السياسة الكويتية.
 - صحف الكثرونية تستخدم تقنية النص المحمول (PDF).
- Portable Datagram Format وهي تقنية نقل النسخة الورقية بالكامل
 الى موقعها على الشبكة الألكترونية الأنترنت، صحيفة السفير اللبنانية —
 المدينة السعودية.

18) مراحل ظهور الأنترنت:

ان ظهور الشبكة العنكبوتية الأنترنت يعتبر ثورة حقيقية في عالم الصحافة الألكترونية وفي مجال الآتصالات والاعلام. وكان لها دورا" هاما "في تطور تقنيات النص والصورة الصحفية وتقنية الاخراج والتصميم والنشر الصحفي الألكتروني. صحف - مجلات - ملصقات - نشرات متنوعة - مواقع ألكترونية اخبارية - مواقع التواصل الاحتمااعي.

- في عام 1945 ظهرت أول آلة لتنظيم العارف الانسانية والريط بينها، ومكنت
 الباحثين من مراجعة المعلومات واستعادتها بطريقة اللكترونية.
- في عام 1969 قامت وزارة الدفاع الأمريكية بوضع أول شبكة الكترونية تربط
 بين مجموعة من الكومبيوترات وتم تحديد أربع مواقع لتلتقي فيها الشبكة
 المعروفة ARPANET أربانت وتم أول اتصال بينها:

Advanced Research Projects Agency Network

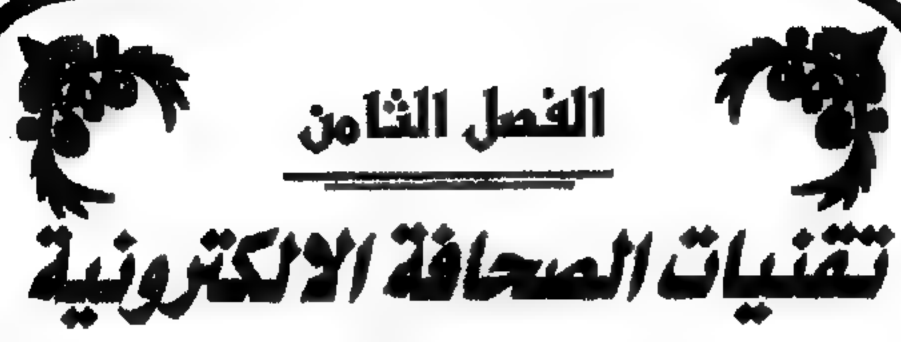
في عام 1970 تم تطويراول برنامج لتشغيل الشبكات (UNIX).

هر الفصل السابيم كه

- في عام 1971 تم اختراع البريد الألكتروني وتم تطوير برنامج الكتروني لارسال
 الرسائل الألكترونية البريدية عبر شبكة Electronicmail.
- يقام 1973 ظهرت شبكة أربانت ARPANET. وتم أول ربط دولي بالشبكة.
- ية عام 1974 ظهرت شبكة TELNET التي بدأت بتخديم القطاع التجاري
 الأمريكي والحصول على المعلومات المطلوبة من خلال هذه الشبكة بعد موافقة
 وزارة الدفاع الأمريكية.
- يق عام 1977 توسعت شبكة البريد الألكتروني لتصل الى أكثر من مائلة شبكة مرتبطة باريانت.
 - يا عام 1979 طهرت شبكة الحوار والأخبار يوزنت (USENET).
- عنام 1981 تم تأسسيس أول تعاونيسة للخسدمات البريديسة الألكترونيسة
 (BITNET) دون المرور بداربانت.
 - - في عام 1983 تحولت أريانت الى شبكة مدنية.
- ية عمام 1984 ظهر على الشبكة الألكنرونية الششرمين الم موقع للبحث
 العلمي.
- ية عيام 1986 أصبيح عيد المواقع الألكترونية خمسة الاف موقع، وزاد عيد المجموعات الاخبارية ليصل الى (241 (مجموعة وتم وضبع قواعد لنقل الأخبار عبر الشبكة الألكترونية.
- ية عام 1987 ظهرت شبكة الأنترنت التجارية واصبح عدد شبكات الكومبيوتر 128 الف شبكة.
 - يا عام 1988 ظهرت خدمة التخاطب عبر الأنترنت chat internet.
- قام 1990 زاد عدد شبكات الأنترنت الى 300 السف شبكة والمجموعات
 الاخبارية ألف مجموعة، وتم تقسيم شبكة أربانت الى شبكتين؛
 - Milnet .1 عسكرية.
 - 2. Internet مدنية. وأصبح بالامكان الاتصال عبر الأنترنت بواسطة الهاتف.

﴿ الْإِدْرَامِ الْحِينَةِي الْأَلْكَتْرُونِي } ﴾

في عام 1991 ظهر برنامج Gopher متصفح الأنترنت. كما ظهرت الشبكة العنكبوتية الدولية (Web Wide World (WWW)، وظهرت تقنية النص الفائق.



- 1) التقنيات الستخدمة في المصحف الألكارونية
 - 2) الأثارنت والسماطة
 - 3) خطوات تصميم مسميفة أنكارونية
- 4) الضرق بـــين الصحاطة الالكارونيــة والموقــع
 الألكاروني
 - 5) المتحافي الرقمي والمتحافة للنجية
 - 6) المنونات الألكارونية
- 7) أثر تطور تقليبات الاتسال على الانازنين
 ويالتالي على الصحافة الألكارونية
 - 8) المعف الورقية والانكارونية
 - 9) خسالس قرام المنحف الإلكارونية
 - 10) أمن المسخف والمواقع الأنكارونية
 - 11) الخبر الالكتروني
 - 12) كيف تصبح مسطيا إلكارونيا
 - 13) تطور خاص بالقارئ
- 14) متحافة التطوع (المنتسيات، الجموعات البريدية)



15) مزايسها وسسليهات المستحافة

الإلكارونية

16) قواهد النشر الإنكاروني المبحقي

الشبكي

17) المتحق، والخدمات الصحفية على

الإنازنت

18) تصميم لثواقع المعطية

19) المحافة العربية على الإنازنت

20) أخلاق مهنة المسعافة الإنكارونية



الفصل الثامن تقنيات الصحافة الالكارونية

1) التقنيات المستخدمة في الصحف الألكترونية:

تقنية الجرافيك الصوره

GRAFPHIC INERCHANGE FORMAT (GIF):

وهسي نقبل المسورة من بعيض منواد المسجيفة الورقيبة الى موقعها على الأنترنت مثل: صحيفة الشعب المسرية وصحيفة السياسة الكويتية.

تقنية النص الحمول PDF portable datagram format.

وهس تقنيبة نقبل النسبخة الورقيبة بالكاميل الى موقعها علس الشبكة مثل: صحيفة السفير اللبنانية والمدينة السعودية.

2) الأنترنت والصبحاطة:

- 1. مصدر المعلومات.
- اعداد الصفحات المتخصصة بالرياضة والأدب والفن والمراة والاقتصاد والسياسة والتسلية والفكاهة.
- 3. المتعرف على المكتب والاصدارات الجديدة من خلال المكتبات ونوافذ عرض المكتب. المكتب.
 - 4. الاتصال الداخلي بالمؤسسة.
- 5. مشاركة القراء عبر البريد الالكتروني electric email التخاطب 5. مشاركة القراء عبر البريد الالكتروني chat enternet غرف الحوار chat room.
- الأنترنت وسيط للنشر الصحفي واصدار الصحيفة الألكترونية التي ليس لها اصل مطبوع.

♦﴿ الفصل الثنامن ۗ◄

- 7. الصحيفة الألكترونية وسيط أعلاني يسرأرباحا" للصحيفة ودخلا اضافيا".
 - 8. تسويق الخدمات المختلفة:
- خدمات معلوماتية من خلال تحويل الصحيفة الألكترونية الى مزود للخدمة المتعددة للمشتركين.
 - الحصول على الأخبار،
 - أعمال صحفية مختلفة.
 - . المصادر الصحفية.
 - الاتصال بقواعد المعلومات ومحركات البحث وأرشيفات مواقع مختلفة.
 - تطوير المهارات الصحفية للصحفيين.
 - أرشيف خاص بالصحفي بناء صحيفة الصحفي الخاصة own newspaper.
 - الاتصال بالمسادر الاعلامية الكبرى.
 - الاندماج مع مجموعات اخبارية وصحفية متعددة.
 - عقد المؤتمرات عن بعد (فيديو، دردشة، بريد الكتروني).
 - الاطلاع على أشكال جديدة من العمل الصحفي.
- المشاركة في أقسام اخبارية لصحف أخرى والاطلاع على اختيارات هذه
 الصحف ومعاييرها الصحيفة وإدائها.
- تطوير طرق الاتصال بالقراء استخدام البريد الالكتروني في إرسال واستقبال
 الرسائل الصحفية.

الخصائص اثتى تتميز بها الصحافة الألكترونية:

- التغطية الصحفية الفورية من خلال نشر الأخبار الفورية والمفاجئة (braking news updated coverage)
- التغطية الصحفية الحية من خلال تغطية الأحداث لحظة وقوعها ميدانيا" .live coverage
- التغطيسة الصحفية للموضوع الواحد بشكل شامل وعميسق indeapth coverage
 - التغطية الصحفية التفاعلية بين المشتركين inter active coverage.
- التغطية الصحفية الرقمية للمواد الصحفية (المعالجة الرقمية)

 DIGITAL COVERAGE
- انتغطیه الصحفیة متعددة الوسائط: نه صورة صوت الوان الوان جرافیکس نقطات مرئیة متحرکة multi media coverage.
- التفطية الصحفية المتكاملة وتجمع بين المصدر والاتصال و الكتابة والمعالجة والأرشيف والمكتبة.
- التغطية الصحفية الذاتية self duty coverage حيث يستطيع الصحفي
 القيام بمفرده بكل مفردات العمل الصحفي.
- امكانية توليف التغطية الصحفية حسب الطلب customized coverage.
 - حيث يمكن توليف الموضوعات والمصادر وفق رغبات الجمهور والصحيفة.
 - التغطية الصحفية الموضوعية objective coverage.
 - قراءة الموضوع الواحد في أكثر من موقع أو مصدر واجراء المقارنة والحكم،
- التغطية المسحفية المستمرة contining coverage لأن العمل على الشبكة يستمر (24) ساعة،
- التغطية الصحفية اللامحدودة infine news hale coverage وذلك لتوفر مساحات كبيرة وغير محدودة على الشبكة.

هر القمل الثاون يه

للصحافة الألكترونية وجهان: أحدهما مشرق والآخر شاحب.

الوجه المصرق:

- امكائية تطوير آداء الرسل وتوفير الجهد والوقت.
- الاعلامية.
 - التضاعلية وتعدد الوسائط.
 - عمق وتنوع المادة المقدمة المنشورة فوريا".
 - ردة الفعل الفورية للنشر بالقياس مع باقي وسائل الاعلام.
- العولة الكونية globalization والعولية الاعلامية (تصنفير العالم ودمجه وعولة الاقتصاد والثقافة).

اثوجه الشاحب:

التدخل العسكري عبر شبكة الانترنت والسيطرة على الاتصالات والملومات.

- الهيمنة الأمريكية الصهيونية على الاعلام الدولي.
 - سيطرة الشركات العملاقة على الاعلام الدولي.
 - انمدام التكافق في حرية البادل الثقافي.
- تقلص اعلام الدول النامية واختراقها من قبل اعلام الدول الكبرى المهيمنة.
 - ضعف التمويل للدول النامية والتخلف التقني والفني.
 - التخمة الاعلامية للشركات والدول الكبرى.
 - التباعية الأعلامية.
 - سيادة اللغة الانكليزية على شبكة الانترنت الدولية بنسبة 77٪.
 - سيادة المضمون الامريكي على الشبكة.

◊﴿ تقديات العمافة الأنكترونية ﴾

تعتمد الصحيفة الإلكترونية يشكل رئيسي على الارتباطات التشعبية بين صفحاتها لذلك من الضروري إيجاد أيقونة ثابتة على شكل سهمين أو ما تراه مناسبا للتنقل بين الصفحات وتكون في أسفل الصفحة.

3) خطوات تصميم مسحيفة الكترونية:

اولاً: باستخدام برنامج البوريوينت (PowerPoint) :

- افتح صفحة البرنامج الأولى، بعدها اختر من تخطيط الشرائح الخيار هارغ
 (شريحة رقم 1).
- قم بعملية تنسيق الصفحة الأولى كالتالي: اضغط على المستطيل الموجود في أسفل البرنامج واصنع مربعا كبيرا في وسط الصفحة (شريحة رقم 1).
- 3. قم بعمل مستطيل آخر على يساره، وآخر من أعلى وهكذا تصنع المستطيلات بحسب الشكل الدي تنوي إخراجه بحيث تحدد في الصفحة مكان لعنوان الصحيفة والديباجة، وآخر للصور، وشريط لأهم الأخبار المدرسية،
- 4. وخصص أكبر مساحة لعرض المواضيع التي تحتويها الصحيفة (الشرائح "2 4").
- 5. قم بعمل مستطيلات صغيرة على بمين المربع الكبير وذلك بالضغط على أشكال تلقائية، واكتب في كل مستطيل العنوان الأساسي للمدخل بحيث ترشد المتصفح إلى الصفحة الرئيسية، والفنون الصحفية التي تحتوي على مواضيع الصحيفة (الشرائح "5 7").
- 6. قم بتنسيق الألوان والخلفية للصفحة الرئيسية، واكتب العناوين الأساسية الختصرة لكل قسم كما هو موضح بالعرض (الشرائح "8 10").
- 7. حدد الصفحة بالكامل وقم بالخيار نسخ، ثم أدرج شرائح فارغة وقم بالخيار لصق لتنقل التنسيق الأساسي للصفحة الأولى لجميع الشرائح. قم بتحديد المستطيل الذي كتب عليه مثلا افتتاحية العدد واعمل له ارتباط تشعبي مع

القصل الثامن 🎾

- الشريحة الأولى، بحيث يتم الرجوع إلى الصفحة الرئيسية دائما لمجرد الضغط على هذا المستطيل
- قم بكتابة عناوين كل موضوع في شريحته الخاصة مثلا فئة المقالات قم بكتابة عناوين كوضع فيها عناوين المقالات في العدد كاملة (العناوين فقط).

من الملف الدي قمت بإنشائه سابقا والدي يصوي البيانات والمعلومات والصور اثني ستدرجها في الصحيفة قم بوضع الموضوع في مكانه المناسب وذلك عن طريق الخيارين نسخ ولصق، وفي الصفحة التي تراها مناسبة أو بحسب التسلسل الزمني للمواضيع وبحسب الشرائح.

- 9. إن كان الموضوع ولنفرض مقالا طويلا ويحتاج إلى أكثر من شريحة، قسم المقال إلى عدد الشرائح المطلوبة وفي كل شريحة ضع الأجزاء بالترتيب وفي المكان المخصص لعرض الموضوع، ثم في أسفل المقال حدد صفحات المقال وذلك بكتابتها؛ لأنك ستجري عملية الارتباط التشعبي بين تلك الأرقام والشرائح المطلوبة وبالتسلسل.
- 10. تذكر الصفحة الأساسية لفئة المقالات والتي تحتوي على العناوين الرئيسية لكل مقال، لأنك ستحتاج إلى عمل ارتباط تشعبي بين العنوان الأساسي للمقال وبين الشريحة التي أدرجت فيها المقال نفسه.
 - 11. قم بعمل هذه الخطوات على جميع الفنون الصحفية الموجودة في صحيفتك.

ملاحظة: كل صفحة ستربطها عن طريق الأرتباط التشهبي مع بقية الصفحات إن كان للموضوع المواحد أكثر من صفحة، كما أنك ستربطها أيضا بالعنوان الأساسي للفن الصحفي الذي يندرج تحته.

المعافة الالكترونية 🕻 المعافة الالكترونية

مثال: إن كان لديك خمس مقالات وأدرجت كل مقال يخ عشر شرائح بحيث يأخذ كل مقال الذي يحمل بحيث يأخذ كل مقال شريحتين فإنك ستريط كل مقال بالمستطيل الذي يحمل عنوان المقالات، ويخ كل مقال ستريط عنوان المقال بصفحته، وستريط الصفحة رقم واحد بالصفحة رقم اثنين لنفس المقال وهكذا.

4) الضرق بين الصحافة الألكترونية والموقع الألكتروني:

الصحافة الألكترونية هي الصحافة السي يتم تنفيذها على الشاشة الألكترونية نصا" وإخراجا وتصميما كالصحافة الورقية مع اختلاف في الأسلوب والتقلية واستخدام تقلية النص الفائق والوسائط المتعددة: الصوت والصورة والفيديو والنص المتحرك والرسوم المنحركة. وتصدر في أوقات محددة ويشكل دوري ويكون فيها التماس مباشر بين هيئة التحرير وإدارة الصحيفة من جهة والقراء والزوارمن جهة أخرى. وتعتمد الصحيفة على مراسلين محليين ودوليين ووكالات الأنباء، والأقمار الصناعية ومحررين ومشاركين من خارج كادر الصحيفة. والصحيفة الأنكترونية أهم مايميزها بأن لها قالبا ثابتا ومتن محجوز على المخدم الريسيفرمحدد وغير قابل للتغيير.

اما الموقع الألكتروني هو الموقع على صفحات الويب والأنترنت يبث الأخبار بشكل مباشر وفوري ويقبوم بالنشرعلى على الشبكة الألكترونية بشكل عاجل. ويعتمد على الوسائط المتعددة، وغرفة الأخبار والمحررين وتقنيات الاتصال، ونشر ما يرد الى الموقع بشكل مستمر ومتواصل، على مدار الساعة. وتتميز المواقع الألكترونية بنشر الأخبار فور ورودها الى الموقع وفور الانتهاء من اعداد النشرات والصور ويثها لحظة بلحظة. وقد تفوقت المواقع الألكترونية على الاذاعة والتلفزيون والصحف التقليدية بتقنيات التحرير والنشر، مختصراً "كل المراحل الذي يمر بها تحرير الخبر بالصحف الألكترونية والصحف التقليدية والاذاعة والتلفزيون. الا أن العمل الخبر بالصحف الألكترونية يأني مكملا للعمل الاذاعي والتلفزيون. الا أن العمل بأرشفة أعمالها، وليس لها قالباً ثابتاً".

الفصل الثامن 🎾



نموذج من الصفحة الرئيسية لصحيفة تشرين الالكترونية



نموذج لموقع الكتروني

5) الصحافة المرقمي والصحافة المدنية:

من اشكال العمل الصحفي الرقمي والورقي أيضاً استخدام الأدوات الرقمية في إجراء المقابلات والحصول على المعلومات، وفي هذا الموضوع نستعرض بعض الإيجابيات والسلبيات والأفكار المفيدة التي قدمها الكاتب جونثان ديوب في إحدى مقالاته التي عنونها بـ (نصيحة من أجل المقابلات عبر الإيميل). يقول الكاتب بأن

الغمل الثامن 🎝

هذه لمحة لكيفية استخدام الإيميل أو المراسلة السريعة كالمسنجر للمراسلة مع تحاشي الوقوع في المتصحيحات المهيئة.

يستخدمان (ديوب) بأن المسنجر messengeras والإيميل email يستخدمان مكاحدى الوسائل الإيجابية نظرا لأنهما،

- يوفران الوقت، فلا حاجة بإستخدامهما للبطاقات الهاتفية والإنتظار الطويل
 ليرد الضيف المكالمة.
- المقابلات الرقمية عملية إذ يمكن للمحررتجهيز مقدمة كاملة وقائمة
 بالأسئلة وعند تعاون المصدر، يتم قص ولصق إجاباته في التقارير أو بعثها
 بشكل تام.
 - توهر سجلاً مكتوباً على حال تفنيد المصدر لأي تصريح قاله.
 - تعطي المسدر فرصة للتفكير وصبياغة الرد.
- ربما تكون وسائل أفضل لمقابلة الأفراد في مختلف المناطق ذات الأوقات المختلفة
 أو مع الأفراد النين لا يتحدثون اللغة بشكل جيد ولكن باستطاعتهم الكتابة
 بشكل جيد. الا أن هناك عدد من السلبيات وهي،
- لا يمكن للمحرر معرفة من الذي قام بالرد قد يكون بريد المدراء تحت إشراف مستشاري العلاقات العامة أو أي شخص آخر.
- لا يتيح الإيميل الفرصة للمحرر لتوجيه اسئلة عفوية أو التعقيب على إجابة المصدر لابد أن تكون دقيقاً جداً في أسئلتك لأنك غير قادر على طلب تعقيبات وتوضيحات من المصدر مباشرة يمكن للمصدر نشر نسخ كاملة عن اللقاء عبر الإنترنت بسهولة كما تفعل وقد فعلها البعض عندما لا يشمرون بالرضى عن القصة المصحفية بشكلها المنشور لا تعتبر وسائل جدية لتدوين ردود الفعل المفوية. إذ لا يمكنك مشاهدة ردة فعل الشخص الجسدية تجاه السؤال، ولا سماعه أو سماع تردده ومعاناته لإيجاد الكلمة المناسبة ولا يمكنك النفاذ إلى طرقة تفكيره لأنك لا تحصل إلا على الرد النهائي، ربما توفر لك المقابلة الرقمية تصريحات مفيدة ولكن قد لا تعطيك مقابلتك شيء.

﴿ تَقْنِياتُ الْعُمَافَةُ الْأَلْكُتُرُونِيَةً ﴾

- يمكن الإيميل البقاء ثلابد، فبمجرد إرساله يمكن توزيعه على الغرياء. ولذلك
 لابد لك من إبقاءه محترفاً في جميع الأوقات.
 - قدم نفسڪ ڪصحفي.
- طيسق عليه نفسس مهاراتك في الفكر النقدي والتحقق من الوقائع التي تستخدمها مع أي مصدر للمعلومة.
- نوع مصادرت واحصل على هوياتهم المتعددة على الشبكة وتدكر بأن البريد
 الإلكتروني لأي شخص ربما يكون مزيضاً.

6) المدونات الألكترونية:

تعرف المدونات الألكترونية ب (بلوغز — BLOGS) المدونات الشخصية وهي تسلط الأضواء على الأحداث التي لاتتطرق اليها وسائل الاعلام، وكان نيكولاس نيجروبونتي قد تنبأ في كتابه "الحياة الرقمية (Being Digital)" الصادر عام 1995 بأن التطور التكنولوجي سيؤدي إلى أفول الإعلام الجماهيري وظهور الإعلام الشخصي كبديل له، ماهية الـ "بلوغرز" 9

المعونات blogs المدونات الموغرز"، هي صفحة إنترنت تظهر عليها قدوينات (مدخلات) مؤرخة ومرتبة ترتيبا زمنيا تصاعديا، تصاحبها آلية لأرشفة المدخلات القديمة. ويكون لكل تدوينة عنوان دائم لا يتغير، مما يمكن القارئ من الرجوع إليها في وقلت لاحق، كمنا أوردت موسوعة "ويكيبينيا" المجانية على الإنترنت. وتمكن المدونات المستخدم من نشر ما يريد على الإنترنت، مع إمكانية حفظ ما ينشر بطريقة منظمة يمكن الرجوع إليها، كل هذا من خلال واجهة بسيطة، تكاد تماثل واجهات مواقع البريد الإلكتروني، ترقع عن كاهل المستخدم عبء التعقيدات التقنية المرتبطة عادة بهذا النوع من النشر، دون الحاجة للمعرفة بأي قاعدة من قواعد البر مجة أو أسس تصميم أو نشر صفحات الإنترنت. ويوصف السابلوغرز" فيأنهم مؤرخو المصر المدين يوثقون أدق تفصيلاته، وهؤلاء عبارة عن شرائح من الرجال والنساء الدين اشتركوا في خدمات "بلوغز" مما يتيح لهم تسجيل يومياتهم الرجال والنساء الدين اشتركوا في خدمات "بلوغز" مما يتيح لهم تسجيل يومياتهم

هر القمل الداون يه

على مفكرات إلكترونية على شبكة الإنترنت بالطريقة التي يراها كل واحد منهم، وبثها بشكل مباشر ولحظة بلحظة، ليتسنى للآخرين يق العالم الاطلاع عليها. مستفيدين من حرية التعبير على الشبكة ومما تتيحه من إمكانيات تقنية هائلة تشمل — إضافة إلى الكلمة الصوت والصورة والفيديو. تقنيات الاتصال التي ساهمت يق تطوير النشر الورقي والألكتروني.

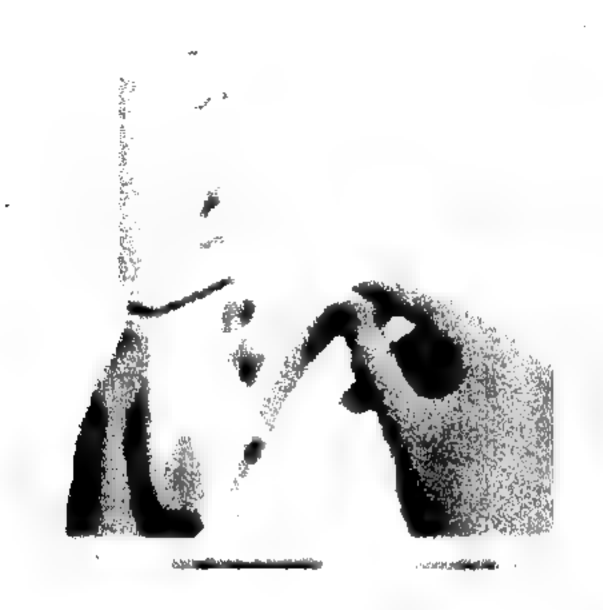
7) أثر تطور تقنيات الاتصال على الانترنت وبالتالي على الصبحافة الألكترونية:

في البدايات القريبة كان الاتصال مقتصراً على أجهزة الاتصال الكهريائية الأرضية اليدوية السلكية واللسلكية والبرق (المورس)، ثم تلاها ظهور الأجهزة النصف آلية وبعدها الألية، ثم الألكترونية الأرضية، ويعدها الألكترونية اللاسلكية، ولاحقا الاتصالات اللاسلكية الفضائية. انعكس التطور التقني للاتصالات على أسليب الاتصالات اللاسلكية الفضائية. انعكس التطور التقني للاتصالات على أسليب الاتصال، فبعد أن كان مسموعا " فقط أصيح مسموعا " ومرئيا "ثم انتقل الى مرحلة الاتصال المرئي المسموع والمكتوب، وأخيرا " جائت مرحلة الاتصال المرئي المسموع المكتوب، وأخيرا " وليس آخرا "اخترق الاتصال أعباب الفضاء ليصل الى كل انسان في كل مكان عبر الأقمار الصناعية. ننصر على سبيل المثال؛

الهاتف الثابت — البرق — المتلكس — الفاكس — الخليوي وأمكن وصل شاشات التلفزة بالهاتف وأصبح الاتصال المسموع والمرثي متاحا" ولاحقا" تم تطوير شاشة التلفاز لمشاهدة المتكلم وكتابة النصوص ثم اجريت عملية تحديث للشاشة التلفزيونية وتم دمجها بتقنيات الحاسوب الضخم ثم بدأ التحول الفعلي لتبدأ صناعة الشاشات المكتبية (الكومبيوترالصغير) وتم اقحام تقنية الاتصال به وعلى أثرها تم انشاء شبكة اتصالات تربط الكومبيوتريالاتصالات السلكية عبر كابل محوري والملاسلكية عبر الأقمار الصناعية، لتبدأ مرحلة عصر الأنترنت والفضاء الألكتروني، وانعكس ظهور الأنترنت على كل شيء بما فيها الصحافة الألكترونية، التي راحت التي اختصرت عالم الصحافة الورقية إلى الشاشة الصغيرة الكومبيوتر، والتي راحت تمارس نفس الدوراكن من الفرف الصغيرة وبتجهيزات بسيطة وبشكل اسرع واشمل.

وسائل الأتصال:

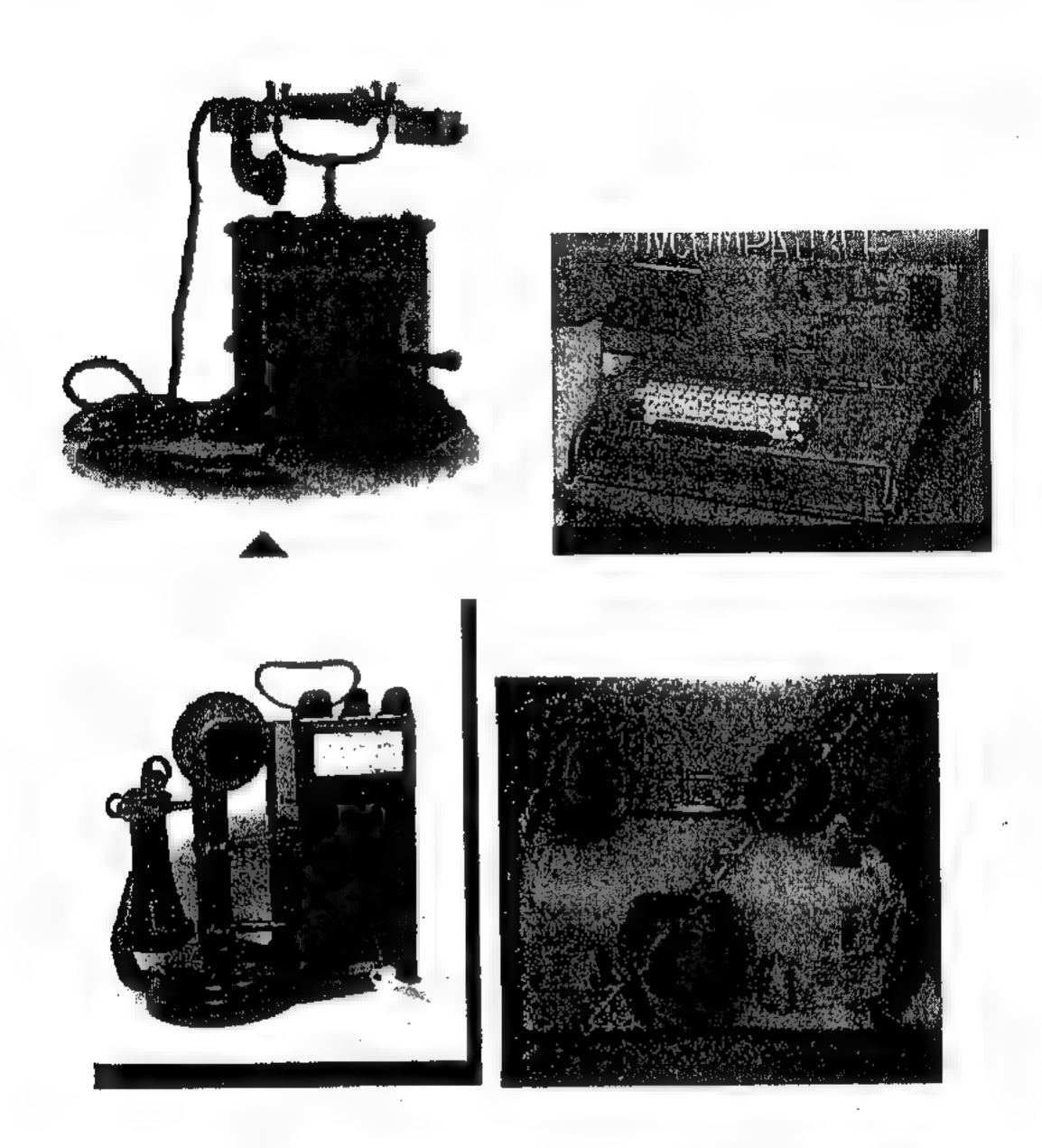
أطلق بعض المتخصصين على وسائل الاتصال الحديثة اسم وسائل الإعلام التفاعلية أو وسائل الإعلام الحديثة (تقنيات الإعلام الحديث)، وتطورت وسائل الاعلام مع تطور تقنيات الاتصال ومن شم تطور وسائل النشر، وقد ارتبطت هذه التقنيات مع بعضها البعض ارتباطا "عضويا" وثيقا" وفق تسلسل زمني يمكن أن نلخصه بما يلي: اكتشاف الكهرباء مهد لتطوير وسائل الاتصال التقليدية.



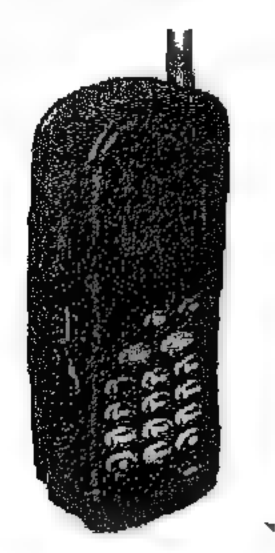
المرحلة الأولى كان لها طابع يدوي الاتصال فيها تعتمد الكتابة اليدوية، المرحلة الثانية نمت فيها طريقة اتصال تعتمد تقنيات الطباعة، أما المرحلة الثالثة فشهدت ولادة الاتصالات السلكية والملاسلكية مع استخدام التلفراف عام 1844. ولكن هذا العصر الجديد خلق واقعاً مغايراً لعالم الصحافة المطبوعة، فقد حمل معه أبعاداً أخرى لمنظومة العمل الصحافي والإعلامي. تحققت المرحلة الرابعة، وهي مرحلة الاتصال التضاعلي، مع دخول أول كومبيوتر عالم التشغيل عام 1946 واستخدامه الفعلي كوسيلة اتصال، حتى باتت المؤسسات الصحافية تلجأ إلى الإنترنت كوسيلة لجذب القراء ونشر الإعلانات التجارية، بل حتى الاشتراكات في الصحف الإلكترونية عبر الإنترنت، فبرز عالم الصحافة المطبوعة، وأبرزها التقنيات الالكترونية الجديدة والأجهزة التي من المتوقع أن تشجع الأجيال الجديدة على هجير الصحف المطبوعة، والاكتفاء بجمع معلوماتهم من طريق الحواسيب

الفعل الثامن 🎝

والهواتيف النقالية والحاسبات الكفية اليتي تستخدم أقلاماً معدنية للتعامل مع شاشاتها.



﴿ تقنيات العمافة الالكترونية ﴾





8) الصحف الورقية والالكترونية:

ولكن أذا كانت التقنية الجديدة يمكنها أن تغيّر طرق توزيع الصحف والأخبار، ويمكنها استخدام الإنترنت أيضا وإن كان بنسب كبيرة تختلف عن الورقية، الا انها لن تستطيع استبدال المؤسسات الصحافية الكبرى التي تقوم بجمع الاخبار واستقصائها وتحريرها؛ فمن دونها لن توجد محتويات للتوزيع على الإطلاق، وتكن حتى لو استمرت عائدات الصحف الالكترونية في النمو بالمدلات الحالية نفسها، فإنها لن تستطيع اللحاق بركب الصحف المطبوعة حتى سنة 2017؛ وذلك على افتراض أن الصحف المطبوعة ستظل تنمو بينفس النسبة الحالية بمقدار 3٪ فقط سنويا. ولكن من الناحية الواقعية لا يزال أمام الصحف الالكترونية سنوات عدة حتى تصل إلى مجال التنافس مع اقتصادات الإعلام القديم، الممثل في الصحف المطبوعة والتلفان، حتى في ظل انخفاض تكاليف توزيعها مقارنة بالصحف، وبالرغم من أن عدد قراء الصحف في تناقص. إلا أن معدل استهلاك المعلومات يتزايد. وقد ذكر تقرير مؤسسة "نيمان" الذي يصدر بصفة دورية عن مؤسسة تيمان للدراسات الصحافية "التابع لجامعة هارفارد أن كل المؤسسات الصحافية تقريبًا في العالم اليوم قد أصبح لها مواقع على الإنترنت، وقد أصبح الإنترنت إضافة جديدة إلى قدراتهما وخصائصهما في جنب جماهير جديدة وشركات جديدة لوضع إعلاناتها في تلك المواقع، ولكن تبقى نكهة استخدام الصحف المطبوعة رمزا بعيدا عن الانقراض، اما في العالم العربي، فقد كشفت

﴿ الفصل الثامن)٥

دراسة علمية عربية متخصصة أن الصحافة الإلكترونية لا تتماثل مع النمو الهائل المنشورات الإلكترونية عليا، وخصوصاً في ما يتعلق بتناسب هذه الأرقام مع أعداد الصحف العربية وعدد سكان الوطن العربي. وأشارت الدراسة إلى تواضع نسبة عدد مستخدمي الإنترنت العرب قياسا إلى العدد الإجمالي للسكان في الوطن العربي، لوجود ضعف في البنية الأساسية لشبكات الاتصالات، إضافة إلى بعض العوائق الاجتماعية والثقافية والاقتصادية وربما السياسية، مما ادى إلى تأخر في الاستفادة من خدمات شبكة الإنترنت، وأشر بشكل رئيسي على سوق الصحافة الإلكترونية. وتعتبر صحيفة "الشرق الأوسط" أول صحيفة عربية ظهرت على الانترنت وذلك في كانون الاول 1995 في حين تعتبر صحيفة "الجزيرة" أول صحيفة سعودية تطلق نسيختها الالكترونية على الانترنت وذلك في نسيسان 1997. تقنيات محتوى الصحف الالكترونية تعتمد الصحف الالكترونية العربية المتوافرة على الانترنت في بنها المادة الصحف الالكترونية تعتمد الصحف الالكترونية العربية المتوافرة على ثلاث تقنيات هي:

- 1. تقنية العرض كصورة،
- 2. تقنية "بي دي إف" PDF.
 - 3. وتقنية النصوص.

مميزات الصحف الإلكترونية:

- في الغالب تلتزم الحرية الكاملة، التي يتمتع بها القارئ والكاتب على الإنترنت على الإنترنت على السواء، بخلاف الصحافة الورقية احياناً.
- السرعة في تلقي الأخبار العاجلة وتضمين الصور وأفلام الفيديومما يدعم
 صدقية المخبر.
- سرعة تداول البيانات على الإنترنت وسهولتها بضارق كبير عن الصحافة الورقية.
- أتاحبت الصحافة الإلكترونية امكان مشاركة القارىء مباشرة في عملية
 التحرير من خلال التعليقات التي توفرها صحف الكترونية كثيرة للقراء،

﴿ تِقْنِياتِ الصِحَافِةِ الْأَلْكِتِرُونِيةً ﴾

بحيث يمكن للمشارك أن يكتب تعليقه على أي مقال أو موضوع ويقوم بالنشر لنفسه في نفس اللحظة.

- الحضور العالمي، اذ لا توجد عقبات جغرافية تعترض الصحيفة الالكترونية،
 فهي متاحة في كل مكان تتوافر فيه متطلبات الانترنت، في حين أن الصحيفة
 مرتبطة بعمليات توزيع ونقل وشحن معقدة ومكلفة.
- التكاليف المالية الضخمة عند الرغبة في إصدار صحيفة ورقية، ببدءاً من الحصول على ترخيص مروراً بالإجراءات الرسمية والتنظيمية، بينما الوضع في الصحافة الإلكترونية يختلف تماماً، اذ لا يستلزم سوى مبالغ مالية قليلة لتصدر الصحيفة الإلكترونية بعدها بكل سهولة.
- عدم حاجة الصحف الإلكترونية إلى مقر موحد لجميع العاملين إنما يمكن
 إصدار الصحف الإلكترونية بفريق عمل متفرق في أنحاء العالم،
- اسبواق مركزية للتسوق المباشر (Online malls) والدخول في مزادات حية عبر الانترنت.
- إمكان المدخول الى أرشيف الأعداد السابقة للصحيفة والبحث من خلالها
 بسهولة عن المعلومات عن طريق محركات البحث.
- خدمات الأسهم ذات الطابع الشخصي وغيرها من معلومات مصمة خصيصاً
 وفق رغبة القارئ Customized news.

9) خصائص قراء الصحف الإلكترونية:

تشير الاحصاءات الى ان قراء الصحف الإلكترونية في الغالب هم من الشباب، يشكل الطلبة والمهاجرون المرب حول العالم نسبة كبرى منهم وإن نصفهم يقرون بأن تصفحهم للصحف الإلكترونية بشكل ركيزة يومية من حياتهم، ويعني ذلك أنهم راضون ومقبلون على الصحافة الإلكترونية، وتعود الأسباب إلى أنها متوافرة طوال اليوم، ولا تحتاج إلى دفع رسوم، كما أنها تمكنهم من متابعة الأخبار من اي مكان وعن أي بلد مهما تباعدت مواقعهم لاحتواء الشبكة العنكبوتية 5 آلاف صحيفة إنترنتية تشمل بلدان العالم المختلفة.

﴿ القصل الثامن ﴾

الصعوبات التي تواجه الصحافة الإلكترونية:

تواجه الصحافة الإلكترونية صعوبات كثيرة ومن أهمها:

- تعاني صحف الكترونية كشيرة صعوبات مادية تتعلق بتمويلها وتسديد مصاريفها.
 - غياب التخطيط وعدم وضوح الرؤية المتعلقة بمستقبل هذا النوع من الإعلام.
 - ندرة الصحافية الإلكتروني.
- عدم وجود عائد مادي للصحافة الإلكترونية من خلال الإعلانات كما الحال
 في المسحافة الورقية، حيث أن المعلن لا يبزال يشعر بعدم الثقة بالصحافة
 الإلكترونية.
- غياب الأنظمة واللوائح والقوانين، علما أنها في حاجمة ماسة اليها.
 التحديات التي تواجه الصحافة العربية.

ضعف عائدات السوق يعتبر من ابرز التحديات التي تواجه الصحافة العربية على شبكة الإنترنت، سواء من القراء أو المعلنين، كما عدم وجود صحافيين مؤهلين لإدارة تحرير الطبعات الإلكترونية، إضافة إلى المنافسة الشرسة من مصادر الأخبار والمعلومات العربية الدولية والأجنبية التي أصدرت "مطبوعات" إلكترونية منافسة باللغة العربية، اضافة الى عدم وضوح مستقبل النشر عبر الإنترنت في ظل عدم وجود قاعدة مستخدمين جماهيرية واسعة. الا ان أهمية الصحف الإلكترونية العربية عبر الإنترنت تبقى اساسية رغم المعوقات لاكتساب الخبرة، وتحجيم المنافسة الخارجية، وتفعيل خاصية التفاعل مع القراء التي تعتبر أهم مميزات خدمات شبكة الإنترنت.

10) امن الصحف والمواقع الألكترونية:

لابد من تأمين المواقع الألكترونية والصحف الألكترونية من هجمات محتملة قد يشنها قراصنة الأنترنت، ولابد من تحصين أعمالنا ومعلوماتنا وأموالنا وإخلاقنا ومجتمعاتنا ودولنا وأمننا واقتصادنا من التخريب الفردي أو الجماعي، من النين يفتحون ثغرات في الجدار الأمني للمواقع والصحف الألكترونية، ويدخلونها بأمان من أجل تخريب وتشويه المحتوى ثم يغادرونها تاركين خلفهم أنقاضاً من البنى الأساسية للصحيفة أو الموقع.

الأساليب التي يستخدمها قراصنة الأنترنت والمواقع الألكترونية:

- أ. فتح ثغرة في الجدار الأمنى للأنترنت والمواقعع اللكترونية.
 - 2. اقتحام الموقع والعبث بمحتوياته،
 - 3. القيام بالتخريب وتشويه المواقع.
- 4. اختراق النظم والبرامج باستخدام الفايروسات القادرةعلى تسمير البني
 التحتية للحاسوب.
 - 5. بعثرة وتشتيت المعلومات،
- استخدام المحقول الكهرطيسية التي تؤدي الى احداث شلل في النواكر وفقدان
 السيطرة.
- الاستفادة من الشركات المنتجة للبرامج والني تقوم بتطوير فايروسات القرصنة والبرامج المخصصة لها.

لهذه الاسباب يتعاظم الاهتمام بأمن المعلومات الالكترونية وسلامتها. فانعقد الاجتماع الاقليمي التحضيري الثاني لمنظمات المجتمع المدني العربية في اطار التحضيرات للمرحلة الثانية للقمة العالمية لمجتمع المعلومات الذي أقيم في بيروت في تموز 2005، والذي كان من بعض توصياته:

﴿ الغطل الثامن ﴾

- تأكيد الديموقراطية واحترام حرية الصحافة و تطبيق المادة 19 من الإعلان
 العالى لحقوق الإنسان والمبادئ الأساسية لحرية الصحافة.
- تأسعید اهمیة دور الدولة یا ادارة المواقع وتنظیمها من دون الساس بالحریات الأساسیة.
- متابعة التنظيم القانوني لمجتمع المعلومات على المستوى الاقليمي والدولي
 وايجاد قانون واضح للمطبوعات ينظم عمل شبكة الانترنت بالتشاور مع
 اصحاب المصلحة من منظمات وهيئات مجتمع مدنى.
- تـوفير الـــــعم المالي مسن الحكومسات ثلاسستفادة مسن تكنولوجيسا المعلومسات والاتصالات.
 - الالتزام باستخدام اللغة العربية في المواقع البيائية والتوثيقية عبر الانترنت.
- حسن المؤسسات القانونية المختلفة، بما فيها نقابات المحامين على تبوفير الشوائين والتشريعات عبر الإنترنت، بشكل يمكن الافراد من معرفة حقوقهم والنزاماتهم.

تتجه معظم شركات دور النشر الصحافية العالمية إلى التنويع في تقديم التناجها، وذلك بدخول مجالات الراديو والتلفاز والأقراص المدمجة من خلال شركات تعنى بتوفير العلومات الالكترونية، ومن خلال المطبوعات والملاحق المتخصصة وإعداد المؤتمرات ومن خلال الانترنت. اما في ما يتعلق بالعالم العربي ومنتجي المعلومات العرب لا بد من قيام تعاون وإيجاد لفة مشتركة بين منتجي المعلومات ومطوري التقنيات والبر مجيات لأن الهوة القائمة بين هاتين الفئتين من عناصر مجتمع المعلومات تؤخر انتشار المحتوى العربي على الانترنت فهل ستستفيد الصحافة العربية الورقية من هذه التقنيات ان صح التعبير اكثر فهذه الثورة التقنية والإنترنت والشبكات تسير بسرعة نحو الأسهل، فالبنوك بدات بالتعاملات الإلكترونية والتجارة الإلكترونية، والحكومة الإلكترونية، فهل ستنتهي الصحافة الإلكترونية الورقية نظرا الى هذا التطور وهل من تقنية جديدة تُنهي الصحافة الالكترونية او الرقية المنازة المنازة الالكترونية المصافة الالكترونية المسحافة المسحافة الالكترونية المسحافة الالكترونية المسحافة المسحافة الالكترونية المسحافة الالكترونية المسحافة المسحافة

11) الخبر الالكتروني:

وجه (فانك) نصيحه لمحرري الخبر الاذاعي والتلفزيوني فيقول: اذا لم تكن هناك حاجة لكلمة معينة احدفها. وإذا لم تضف الجملة في توصيل المعلومة شيئا احدفها. الحشو ما هو إلا إعادة للتفكير لا تحاول أن تكتب كل شيء متوفر عن شخص او حدث او فكرة انك لا تستطيغ ذلك، وإذا استطعت فمن يرغب في سماع ذلك. بهذه الكلمات تلخص فانك القاعدة الأساسية في التحرير: وهي الإيجاز وحسن الاختيار ومراعاة رغبة الجمهور وطبيعتهفالمحرر الناجح هو الذي يهذب ويشنب النص الإخباري ليبقى على ما هو ممتع ومهم فتحرير الخبر الالكتروني يبدأ باختصار المعلومات ثم الكلمات والعبارات وهذه عملية اسلوبية تحتاج من المحرر الى مهارة لغوية عالية وذوق فني وحس صحفي بطبائع جمهور الاخبار. ويمكن اجمال مهمة محرر الخبر الالكتروني بالنقاط الأساسية التالية:

- التحقق من الملومات.
 - معرفة القانون.
- التحرير من اجل المستمع والشاهد،
 - التأكد من عدم الانحياز.
 - إدراك دور المنيع ومتطلباته.
 - فهم المرثيات.

ان هذه النقاط مجتمعه تعمل على خلق صورة لهيكل الخبر الالكتروني في ذهن المحرر الذي امتلك بجدارة ادوات صنعته وتحسس بمشكلات المذيع ومخرج الاخبار الالكترونية وتمثل في ذاكرته هذه الحالة يكمل ابعادها. وفي الختام لابد من الإشارة الى ان الخبر الذي يصل القاريء والمستمع والمشاهد يشبه اية بضاعة اخرى وصلت الى السوق او أيدي الزيائن بعد ان مرت بمراحل تصنيع مختلفة. هذا هو شأن الخبر فبعد ان يصل الى مكاتب التحرير واقسام الاخبار يخضع الى عملية مراجعة دقيقة وتتجاذبه اقلام مختلفة بالتشنيب والصقل وإعادة الصياغة.

هر الفعل الثاون كه

وعملية التحرير الدقيقة التي يخضع لها الخبر تشبه العملية الجراحية التي تستأصل الأورام وترمم الجراح حتى يستقيم الجسم سليما قادرا على الفعل، وهذه العملية التحريرية ضرورية بسبب عامل السرعة الحاسم الذي تتسم به التغطية الاخبارية التي تحكمها المفاجأة وتحديد الوقت والتنافس على السبق الصحفى.

تقنيات الخير الالكتروني:

ان التكنولوجيا الحديثة قد خلقت وسائل جديدة وأوجدت أعمالا إضافية للصحفي بحيث اصبحت الكتابة الاخبارية للوسائل الالكترونية حقلا كبيرا يوفر المزيد من فسرص العمل لمن يريد أن يؤسس محطة أو نظمام بن كابلي. هالصحيفة والمجلة ظلتا تتحكمان بشكل الاخبار التي تصل الي الجمهور قرابة قرنين من النزمن ولكن الشورة الالكترونية في مجال الاتصالات اختت تستقل تندريجيا وتؤسس لها تقاليد وقوالب خاصة تنسجم مع طبيعة الوسيلة الالكترونية الجديدة وخصائصها المهيزة حتى اصبح لدينا اليوم خبرا اذاعيا واخر تلفزيوني يتميزعنه ببعض الخصائص التي تستدعيها وسيلة التلفزيون. اان الاذاعة والتلفزيون مند نشوئها استخدما اساليب الصحيفة في معالجة الاخبار لان كتابها ومحرريها جاءوا اليها من الصحافة اصبار ونقلوا معهم الارث الاخباري القديم الى ان بدأت الأخبار الأذاعية والتلفزيونية تقترب من جمهورها وتسمى لتلبية حاجاته ومواجهة خصوصياته. أن ما يكتب للصحيفة يخاطب القاريء وليس المستمع وهنا مالا ينسجم تمام الانسجام مع فن الكتابة للاستماع وإعداد الخبر الالكتروني الذي يضع المستمع والمشاهد في اولى الاعتبارات. وحين ظهر الراديو في العشرينات والتلفزيون ية الثلاثينات كانت اخبارهما تكتب من قبل أناس تلقوا تدريبهم ية الصحيفة الورقية فالمستمع لا يستطيع ان يقلب ويختار موضوعات الإذاعة هفس الإذاعة والتلفزيون الاختصار من الأسفل كما في قالب الهرم المعكوس يعني إلغاء الموضوع كلياوهذا يعنى أن خبر الإذاعة لكي يجذب المستمع يجب أن يكتب بطريقة جادة تناسب جمهور المستمعين ومستوياتهم المختلضة فمن الأسهل على الاطفال وغير المتعلمين وفاقدي البصيران يحصلوا على المعرفة عن طريبق الاستماع وهناك

ه العداقة الالكترونية ◄

كثيرون يجدون ان الاستماع هوالسبيل الافضل لتلقي المعلومات وأن خصائص معينة فرضتها طبيعة الوسيلة الإعلامية الجديدة ومستلزمات ادائها كما ان كاتب الأخبار الإذاعية أو التلفزيونية يستحسن ان يكون قد اتقن اصول كتابة وتحرير اخبار الصحيفة الورقية اليومية لان هذه الأصول تفرض حضورها في كل نشرة اخبار إذاعية وتلفزيونية وهناك تشابه وثيق بين الراديو والصحيفة بحيث ان كاتب المتعليق الاذاعي يسمى في ادبيات الاذاعة والتلفزيون كاتب الافتتاحية على الاثير ويعرف التلفزيون احيانا بانه جريدة الهواء المصورة. ورغم التشابه الكبير الا ان هناك فروقا اساسية بين الاسلوب الصحفي والاسلوب الاذاعي والتلفزيوني واهم هذه الفروق:

- يَ أَخْبَارِ الإِذَاعَةِ وَالْتَلْفُرْيُونَ يِتُم تَجِنْبُ الْبِنْيَةِ الْمُحُوسَةِ لَلْجِمَلَةِ
 - تكون الجملة قصيرة جدا علا الاسلوب الالكتروني.
- هَ الْحَبِرِ الْالْكتروني يكون الفعل قريبا من فاعلة قدر الأمكان.
- التعريف بالأشخاص القائمين بدسكر الأسماء والوظائف والأعمارياتي قبل
 الاسم في الأخبار الالكترونية

قواهد كتابة الخبر الالكتروني،

هناك تشابه كبير بين الخبر الإذاعي والخبر التلفزيوني ذلك أن الإذاعة قد سبقت الشاشة الصغيرة في تقديم الاخبار بحوالي عقدين من الزمن واستطاعت أن تؤسس تقاليدها وممارساتها الصحفية وتطور لها اسلوبا مميزا عن اسلوب الصحيفة. وحين ظهر التلفزيون أفاد كثيرا من الفن الإذاعي الذي يشترك معه في الاستماع. وهنا تستطيع القول أن الخبر التلفزيوني يعتمد كثيرا على قواعد كتابه الاخبار الاذاعية مع الاخذ بعين النظر وظيفة الصورة ومكانتها في النشرة الإخبارية.

﴿ الفصل الثامن ﴾

وابرز قواعد كتابة الأخبار الإذاعية هي:

- الخبر التلفزيوني شأنه شأن خبر الراديو لم يكتب لكي يتم اختزاله من النهابة
 او من أية نقطة أخرى بل انه وحدة متماسكة وبناء متجانس الأجزاء له مقدمة
 ومتن وخاتمة وإذا حذف أي جزء منه يصبح لا معنى له.
- وجود الصورة الى جانب الكلام الموجز الذي يرافقها قد جعل كاتب الخبر
 التلفزيوني يتوخى الايجاز بأقصى درجاته ولكن هذا الإيجاز يجب ان يكون
 وافيا وهذا يعني ان على كاتب الخبر التلفزيوني أن يدع الصورة تصف الحدث
 لجمهور المشاهدين. .
- وهذا يعني ان خصائص الخبر الإذاعي هي ذاتها خصائص الخبر التلفزيوني الدي كتب للمشاهدين وليس للمستمعين فقط حيث تؤدي الصورة مهمة كبيرة في إيضاح المفكرة الأساسية و هناك تشابه كبيربين الخبر الإذاعي والخبر التلفزيوني ذلك ان الإذاعة قد سبقت الشاشة الصغيرة في تقديم الاخبار بحوالي عقدين من الزمن واستطاعت ان تؤسس تقاليدها وممارساتها الصحفية وتتعتمد اسلوبا مميزا عن اسلوب الصحيفة الورقية.

12) كيف تصبح صحفيا إلكترونياً؟

الصحافة الإلكترونية أحدثت تغييرات في الصحفي والقارئ وصياغة الخبر ومصادره، ولا يوجد لها أسهم في البورصة. عندما أطلق على الصحافة لقب "السلطة الرابعة" كان هذا اعترافاً وتصريحاً بأن الصحافة تقوم بدور أساسي في الوعي السياسي للشعوب، فقد تم وضعها في وضع المساواة مع كل من السلطات التنفيذية والقضائية والتشريعية، رغم أنها لا تقوم بأي دور من أدوار الثلاثة، إلا أن دورها هنا هو دور رقابي بالإضافة إلى تنمية الوعي لدى الناس بأمور حياتهم المختلفة، والتي تعتبر السياسة جزءاً أساسياً لا يتجزأ منها واستمر هذا الدور للصحافة الورقية منذ أن نشأت وإلى الآن، وإن كان هذا الدور يختلف من وقت لآخر ومن بلد لآخر.

♦﴿ تقنيات السمافة الألكترونية ◘

شبكة الإنترنت استطاعت أن تحدث انقلاباً بكل المقاييس في عالم صاحبة الجلالة.. استطاعت أن تعطي دوراً تعليمياً للعاملين في هذا المجال. تمكنت من تطوير الصحافة التقليدية بمفهومها الشائع. إنها استطاعت أن تطور الصحافة المطبوعة نفسها رغم المتنافس الرهيب بينهما. تمثل ذلك في المواقع الصحفية والصحف الإلكترونية الموجودة على شبكة الإنترنت، إن إصدار المواقع الإلكترونية الصحفية وغير الصحفية لا يخضع لقوانين أو لوائح، بل إن الأمر في غاية السهولة حيث يمكن لأي فرد في العالم إنشاء موقعه الخاص بمجرد أن يدفع الدومين الخاص به ويحجز اسم الموقع ثم يبدأ في تصميمه بنفسه أو بالاستعانة بمتخصص، وبعدها بضع عليه المحتوى الذي يريده، ورغم أن هذه السهولة كان لها سلبياتها ومساولها في الشبكة المنكبوتية إلا أن إيجابياتها أكثر بكثير في وجهة نظري. الانقلاب الذي في الشبكة المحتونية الإخبارية الإلكترونية في نقل الأخبار السياسية، لا شك أن المواقع الإلكترونية الصحفية أحدثت تطويراً غي عملياً ليس فقط على مستوى القارئ بل على مستوى الصحفي نفسه، وعلى مسادره الصحفية وكذلك في شكل الصحيفة وتناول المادة الصحفية بأشكالها المتعددة، ويمكن أن نقسم هذا التطور إلى عدة أقسام.

تطورالصحابات

أصبح الصحفي مطالباً بتمكنه من:

- معرفة جيدة بالحاسب الآلى.
- بقدرته على الكتابة بشكل جيد على أحد برامج الكتابة على الكمبيوتر،
- استخدام الإنترنت بشكل جيد، وأحياناً ببعض برامج الجرافيك لاستخدامها
 في المحمورة على الكمبيوتر وتعديلها من حيث الحجم والشكل لتناسب
 النشر على الإنترنت.
- حكما أنه يجب أن يكون لديه بريد إلكتروني يفتحه بصفة منتظمة ليطلع على
 رسائل القراء. ويلاحالة عدم انتظامه يلافتح هذا الإيميل غالباً يتم غلقه

﴿ العصل الشامن ﴾

بشكل تثقائي من الشركات التي تعطي هذه الخدمة مثل الياهو والهوتميل ومكتوب وغيرها. وقد يخسر الصحفي الذي لا يرد على رسائل القراء على شبكة الإنترنت كثيراً حيث يفقد مصداقيته لدى القارئ، على المكس في الصحيفة المطبوعة حيث تصل أحياناً مئات الرسائل ولا يوجد الوقت لدى المحرر للرد عليها، والقارئ غالباً ما يكون قد نسي أنه أرسل رسالة بعد فترة من المرس وهذا التفاعل مع القارئ يعد من أهم سمات الصحفي الذي يعمل على الإنترنت حيث يكون على استعداد لتلقي أي رسائل تحمل آراءً مضادة لما كتب وتهاجمه، وعليه أن يتحمل بصدر رحب التنوع في الأفكار وحرية الرأي والرأي والرأي

كما يتميز الصحفي الذي يعمل على الإنترنت بسرعة نقله للأخبار عكس الصحفي في صحيفة مطبوعة حتى لو كانت يومية، فهو يقوم ببث الخبر بمجرد معرفته لينشر في لحظات معدودة لملايين من القراء، كما تعطيه المتقنية الفرصة لتجديد الخبر كل فترة زمنية؛ ساعة أو نصف ساعة — حسب الظروف — وكتابة المزيد وتطورات الحدث أولاً بأول، مزوداً تقريره بالصور وقد تكون بلقطات الفيديو أحياناً، وإن كانت هذه السرعة أثرت على جودة الصياغة الخبرية وعلى التدقيق في صحة الإملاء وأخطاء النحو وخلافه، على حساب نشر الخبرية وعلى الحدث باعتبار أن القارئ يريد أن يتعرف على ما يحدث دون اهتمام بالصياغة الجميلة وصحة اللغة.

وقد ظهر مؤخرا"ما يسمى بصحفي (الإنترنت) وهو الصحفي الذي يحرر الأخبار على شبكة الإنترنت فقط، ولا يعمل أصلاً في صحيفة مطبوعة، وهذا الصحفي أو الكاتب بشكل عام يعاني من مشاكل عديدة، فقد يكون على كفاءة مهنية عالية، ولديه مهارات لا تتواجد في صحفيين يعملون بالصحف الورقية، إلا أنه غير معترف به من جانب النقابات الصحفية أو الاتحادات لأنها كلها كيانات ما زالت لم تتواءم مع هذا التقدم والتقنيات الحديثة التي فرضت نفسها على كل شئ، ان صحفي الإنترنت استطاع القيام بحملة صحفية بشكل سريع ومؤثر جداً تبدأ

المحافة الالكترونية 🎝

بخبر وتتطور بعدها بمجموعة متتالية من الأخبار والتقارير من خلال ردود الفعل التي تأتي له تعقيباً على ما نشر سواء كانت هذه الردود من القراء أو من مسئولين أو غيرها، والحملة هنا قد لا تكون من خلال موقع إلكتروتي واحد، ولكن يمكن أن تكون من عدة مواقع، بينما تظل الصحيفة الورقية تنشر في ملف صحفي عدة أسابيع من أجل إثارة قضية معينة قد لا تؤتي ثمارها.

13) تطور خاص بالقارئ:

اتفقت معظم الدراسات أن معظم مستخدمي الإنترنت من الشباب، وبالتالي فإن القارئ لدينا هنا غالباً من الشباب — مع عدم إغفالنا لباقي الفئات — فسوف نجد أن هناك تطورا حدث لقارئ الأخبار، حيث أصبح لدى القارئ الفرصة لتمرير المخبر المني يريده إلى العديد من أصدقائه بمجرد الضغط على زرواحد وهو "forward"، كما أن لديه الفرصة للتعليق بشكل مباشر على الموضوع، وينشر رده في نفس اللحظة، حيث تتيح العديد من المواقع كتابة التعليق على المكتوب في أسفل المقال أو الموضوع، وينشر الرد آلياً دون الخضوع لأى رقابة. وتقوم بعض المواقع بتمرير الرد أولاً على مسئول التحرير حتى لا يتم نشر المنوع.

ولأن الشباب غالباً يريدون الخبر السريع والملخص فقد وفرته هذه المواقع الإلكترونية، حيث دائماً ما ينشر الخبر بعنوان وفقرة واحدة أسفل العنوان تلخص الخبر مع كتابة كلمة (المزيد) لمن يريد الإطلاع على التفاصيل، وقد فتحت هذه الطريقة الباب الإرسال الرسائل الإخبارية على الموبيل SMS لتقدم كخدمة إخبارية من بعض المواقع الإخبارية أو من وكالات الأنباء، وهي وسيلة تجذب الشباب كثيراً لأنهم يقرأون عنوان المخبر فقط ويعرفون ما يحدث من حولهم دون الحاجة لخوض تفاصيل وقراءة الكثير من التقارير والتحقيقات.

﴿ الغمل الداون ﴾

كما أصبح القبارئ لديه الفرصة أحياناً في نقبل الخبر عندما يشاهد مظاهرة مثلاً أو موقف معين أو يطلع على حادثة رآها وصورها بكاميرته الخاصة، فيقوم بنقل ما رأى بالصور وإرساله ليبث على الإنترنت.

يقوم الهواة بنقل الأخبار وبثها بثاً حياً. وكثيراً ما تم نقل وقائع لأحداث من قبل مشاهد لديه كمبيوتر محمول "لاب توب" وكاميرا رقمية "ديجيتال" قام بتصوير الحدث وكتبه ثم أرسله على الفور وتم نشره، كل ذلك في دقائق معدودة ليقرأه الملايين من كل أنحاء العالم، ويتضح الفرق بين طبيعة التقنية الإلكترونية عن الورقية، حيث لا يزال قارئ الصحيفة الورقية ينتظر نشر تعليقه أو رده على مقال بالأيام أو الأسابيع، وقد لا ينشر في النهاية — الإعلامية.

- التمكن من استخدام الحاسب الآلي وبرامجه، خاصة برنامج الكتابة وبرنامج
 الصور لزوم إدخال الصور على الكمبيوتر وإرسائها إنكترونياً للصحيفة.
- التعامل مع شبكة الإنترنت، فيعرف كيف ببحث على الإنترنت، وكيف يتجول على مواقع الإنترنت المختلفة.
- يكون له بريد إلكتروني يرسل منه للصحيفة ويستقبل من خلاله الرسائل من المصحيفة ويستقبل من خلاله الرسائل من المصادر المختلفة، ولابد أن يكون مدركاً لحجم بريده الإلكتروني وسعته حتى لا يتسبب جهله في منع وصول رسائة بها خبر هام نصحيفة في الوقت الناسب.
- لديه خبرة بطرق حماية وأمن الحاسب الآلي مثل البرامج المضادة للفيروسات والبرامج المضادة للفيروسات والبرامج المضادة للتجسس، وما إلى ذلك حتى يتمكن من التعامل مع أي طارئ يسيطر على جهازه.
- متابعة ما يقوم بنشره وردود الفعل حتى يمكنه الرد عليها إن احتاج الأمراو
 نشرها على حسب طبيعة معيفته.

14) صحافة التطوع (المنتسيات، المجموعات البريدية):

بدون شك استطاعت الصحافة الإلكترونية أن تخلق جيلا من الصحفيين الهبواة أو المتطبوعين البدين ينقلون الأخبسار ويصبورونها وينشرونها لحظياء وهبم صحفيون ليسوا محترفين وليس لهم علاقة بالصحافة بشكل مباشر، ولكن لديهم الهواية والرغبة يلانقل وشائع قد تغيب عن الناس أو يجهلونها، من خلال بعض المواقع، والمنتديات والبلوجُرز، وهي كلها أنواع مئتشرة على شبكة الإنترنت ومتاحة للجميع أن يكتب فيها ما يريد بمجرد الاشتراك الذي لن يكلف سوى كتابة الإيميل وكلمة سرخاصة به، ويصبح عضوا مشتركا في هذه المجموعة أو المنتدى. أما المدونات (البلوجَّات) فهي صفحات شخصية يمكن لأي فرد أن يصممها بنفسه ويكتب فيها ما يريد أيضا مجانا، وهي خدمة تتيحها بعض المواقع الكبيرة مثل ياهو ومكتوب وجيران وغيرها، فأصبحت صحافة البلوجرزمن أهم أنواع الصحافة حاليا على مستوى العالم دون مبالغة، كما أصبحت المجموعات البريدية وسيلة أيضا لنشر الخبر قد تكون أسرع وأهم عند البعض من المواقع الإخبارية الكبيرة على الإنترنت، والمجموعة البريدية تتكون من عدد معين من المشتركين يصلهم رسائل متعددة بصيفة منتظمة قد تحتوي على معلومات أو أخبار أو مقالات أو طرائف وغيرها، وإن كان دور المجموعات البريدية برزبشدة في عمل الحملات الإلكترونية مشل الحملة التي قامت بها مجموعتا القلوب وصوارضه الشركة المصرية للاتصالات،

اما المنتديات فهي النادى الذي يجمع مجموعة من الأعضاء لهم اهتمامات مشتركة، وكل فرع من فروع هذه الاهتمامات له قسم خاص به يكتب فيه بحرية دون أي رقابة. وقد استطاعت صحافة التطوع كما أطلق عليها أن تنتشر بشكل منهل على مستوى العالم كله والعالم العربي أيضاً،، وهي نوع من الصحافة لم يكن ليظهر أبداً لولا وجود الإنترنت وإنتشار الصحافة الإلكترونية

﴿ الفعل الثاون ﴾

15) مزايا وسلبيات الصحافة الإلكتروتية:

بسبب الانقلاب الهائل الذي أحدثته الصحافة الإلكترونية أصبحت تتفرد بمزايا عديدة عن الصحافة اللطبوعة مثل:

- 1) قدرتها في التغلب على القوانين والتراخيص واللوائح البتي تحاصر إصدار على منحيفة وخاصة في العالم العربي.
 - 2) انخفاض تكلفتها المادية بشكل كبير عن الصحافة المطبوعة.
- 3) سرعتها يلانقل الخبر بالصور وأحياناً نقل الحوار بالصوت أو تصوير الحدث بالفيديو.
- 4) سرعة انتشارها: حيث يمكن أن تحصد قراء بالملايين بكل سهولة طالما تقدم خدمة إخبارية جيدة وحقيقية.
- 5) معرفة المستخدم من أي دولة والوقت الذي استغرقه في كل صفحة وما هي الصفحات التي أطلع عليها، مما يساعد في عمل إحصائيات عن اهتمام القراء وميولهم للمادة المكتوبة ومعرفة أكبر الأخبار نسبة في القراءة، وهو ما يقوم به عدد كبير من المواقع بشكل يومي.

إلا أن الصحافة الإلكترونية لها سلبيات أيضاً مثل:

1) صدهوبة التسويق وجلب الإعلانات: وهي سلبية ما زالت موجودة في المالم المربي فقط، وأعتقد أنها سوف تتغير إلى حد كبير خلال السنوات القليلة القادمة، ولكن هذه السلبية تؤثر بشكل قوي على عدم وجود تمويل لهذه الصحف، مما يجعل التركيز على المتطوعين اكثر واكبر، ولكن بدون شك احتياج الصحف الإلكترونية إلى الصحفي المحترف ضرورة لا غنى عنها والذي لا يقبل أن يعمل ويكتب دون أن يأخذ مقابلاً مادياً.

◊﴿ تقنيات السمافة الالكترونية ◘

- 2) عدم تميز بعض الصحف الإلكترونية، وخاصة التي تعتمد على الصحفيين المتطوعين بصياغة جيدة للأخبار والموضوعات فهي تنشر ما يأتي لها، دون وجود دليل أو التأكد من مصداقيته أو حقيقته، وهو ما يفتح المجال لنشر الإشاعات وترويجها.
- (3) أيضاً يلجأ بعض المشرفين على المنتديات والمجموعات البريدية بصفة خاصة بنشر اشاعات ويرتكبون اساءات من خلال استخدام مصطلحات مختلقة، وهي ما أُطلق عليه المنتديات والمجموعات الصفراء نسبة إلى الصحافة الصفراء التي تهتم بنشر الفضائح.
- 4) لا زلنا غير قادرين على الاستثمارية مجال الصحافة، وهي مشكلة تقابلنا يق الإعلام بصفة عامة، وقا الصحافة بصفة خاصة، فليس هناك مستثمراً يريد استثمار أمواله من خلال عمل صحيفة، وهو نوع من الاستثمار ثو وجد سيكون أكبر فائدة للصحافة الإلكترونية
- 5) ما ذال عدد مستخدمي الإنترنت في العالم العربي ضعيفاً فهو يتراوح حول 12 مليون مستخدم حسب احسث إحصائية عن 2007 نشسرها موقع مليون مستخدمي أملون مستخدمي أملون أمرين عدد مستخدمي ألإنترنت في الشرق الأوسط 33 مليون ونصف المليون اليران وحدها 18 مليونا حكما بلغ عدد المستخدمين للإنترنت في مصر 6 ملايين، وهي أرقام ضعيفة جدا بالنسبة إلى أوروبا (338 مليونا) والولايات المتحدة الأميركية (215 مليونا).

وهذه الأرقام بدون شك تؤثر سلبياً على انتشار الصحف الإلكترونية بين القارئ العربي داخل الدول العربية حتى لو كان عدد قراء الصحيفة يصل لليون، لأنه لو زادت أرقام المستخدمين للإنترنت يمكن أن نسمع يوماً أن صحيفة الكترونية بقراها 10 ملايين قارئ يومياً مثلاً، وهو شئ ليس بعيد المثال ويمكن تحقيقه في المستقبل القريب.

هر الفصل الثناون يه

16) قواعد النشر الإلكتروني الصحفي الشيكي:

خرجت صحافة الإنترنت والخدمات الإخبارية في الشبكة إلى خارج الولايات المتحدة وظهورها في جميع بلدان العالم تقريبا وبمختلف اللغات ببدايات استخدام المحاسوب في الصحافة إبان الستينيات من القرن الماضي إذ تم إصدار أول صحيفة عولج محتواها كاملا بالحاسوب في جامعة كارولينا الشمالية بالولايات المتحدة الأميركية. تبع ذلك تقديم "خدمات حاسوبية صحفية" بالطلب الهاتفي عام 1980 لتنتقل الصحف في السنوات اللاحقة من تقديم خدمات قواعد البيانات والخدمات الإخبارية إلى تقديم لوحة.

النشرات الإلكتروبية:

ويعتبر نظام النشرة الإلكترونية أول أداة تفاعلية عبر الحاسوب الشخصي، وهي تسمح لجهازين بالاتصال مع بعضهما بالمودم عبر خطوط الهاتف. ثم بدأ ظهور الصحف على الإنترنت في مايو/ أيار 1992 حيث صدرت "شيكاغو أون لاين" كأول صحيفة إلكترونية على شبكة أميركا أون لاين. وعلى صعيد الصحافة العربية أعلنت صحيفة الشرق الأوسط يوم 6 سبتمبر/ أيلول 1995 عن توفر موادها الصحفية اليومية إلكترونيا للقراء على شكل صور عبر شبكة الإنترنت، تلتها صحيفة النهار التي أصدرت طبعة إلكترونية يومية خاصة بالشبكة ابتداء من الأول من فبراير/ شباط 1996، ثم صحيفتا المحياة والسفير في العام نفسه.

17) المنحف والخدمات المنحفية على الإنترثت:

- الصنف الأول: خدمي.
- الصنف الثاني: خدمات اخبارية، تقوم بعض الإذاعات بتقديم خدمات اخبارية نصية وصور وأشكال إيضاحية كما في موقع هيئة الإذاعة البريطانية الذي يقدم خدمات إذاعية بمختلف اللغات وخدمات صوتية كما يقدم تقارير إخبارية مكتوية ومواد صوتية وصورا وساحة حوار تفاعلية.

♦﴿ تقنيات العدافة الالكترونية ۗ﴾

- الصنف الثالث: فهو الذي نشأ في الإنترنت، ويمثل مجموعة من الخدمات
 الإخبارية التي تجمع خصائص مختلفة للوسائل الإعلامية بالإضافة إلى
 خصائص شبكة الإنترنت مثل فوكسنيوز.
- الصنف الرابع: وبالنسبة للنوع الرابع فهو صيغة مجلة الإنترنت، ومثال عليها مجلة نيوزويك التي تصدر طبعة إلكترونية تحمل مادة المجلة الأسبوعية مضافا إليها تجديدات يومية واستطلاعات رأي تفاعلية لا تتقيد بأسبوعية الصدور وإنما تتجدد بشكل دائم.
- الصنف الخامس: ويتعلق بوكالات الأنباء على الشبكة مثل وكالة الأنباء الفرنسية التي توفر خدماتها المخصصة نشبكة الإنترنت بعدة لغات من ضمنها اللغة العربية، حيث يقدم الموقع العربي خدمتين رئيسيتين أولاهما:
 - 1. تغطية كافة الأحداث.
- تقدم خدمة الأخبار والمعلومات عبر البريد الإلكتروني. وثائق أو ملفات بغرض الطباعة.

18) تصميم المواقع الصحفية:

إذ يتطلب إنشاء المواقع الإلمام بمجموعة من القواعد والمناصر التي تكون في مجملها أسسا تساعد على يسر القراءة ويسر الحصول على المعلومات من الموقع وأهم هذه القواعد الإلمام بلغة ترميز النصوص المتشعبة أو ما يتطور عنها، والطرق المختلفة لتصميم الموقع والعناصر المكونة للموقع والصفحة، وقبل كل شيء المفهم المصحيح لماهية الموقع وصفحة الويب وأنواع الصفحات ومكوناتها". ومن أهم الاعتبارات الخاصة التي يجب النظر إليها قبل وأثناء وبعد إنشاء المواقع هو ضمان نفاذية الموقع وقابليته للاستخدام (Accessibility and Usability). علاوة على ذلك ينبغي الأخذ بعين الاعتبار قواعد عدة مثل سرعة التحميل وتوظيف عناصر التصميم لخدمة موضوع الموقع وعدم الإسراف في استخدام وسائل الإبهار.

﴿ القصل الثاون ﴾

توفر شبكة الإنترنت عددا من الأدوات المتفاعلية الساعدة الصحفي في الاتصال بالقارئ، مثل وصلات البريد الإلكترونية المباشرة والنشرة الإلكترونية وساحة الحوار، وأدوات استطلاع الرأي المباشر، وأدوات الاستبيان التي تظهر نتائجها فورا، ومجموعات الحوار.

19) المتحافة العربية على الإنترنت:

إن وجود الصحافة العربية اليومية في شبكة الإنترنت مع الانتشار الهاسع والتطورات التي تحدث لها في أوقات متقاربة مع تطورات النشر الإلكتروني العربي والتعوجب وضع هذه الصحف أمام البحث العلمي الجاد. فالصحافة العربية على شبكة الإنترنت تنمو بشكل واضح، ولا تمضي فترة طويلة إلا وتؤسس صحيفة جديدة أو قديمة موقعا لها على الشبكة. ويقدم المؤلف في هذا الجزء دراسة تحليلية للصحافة العربية على الإنترنت يهدف عبرها إلى دراسة خصائص النشر الصحفي باللغة العربية والتعرف على أسباب غياب ميزات الإنترنت في هذه الصحافة الناشئة. وشملت الدراسة 331 موقعا عربيا هي مواقع صحف يومية أو أسبوعية أو شهرية تلك التي ظهرت في الفترة ما بين 1998 و2000 كموقع عجيب وبلانت أرابيا ونسيج ودانة وغيرها من المواقع، أن الشاكل اللغوية تعوق تطور وانتشار المواقع العربية، بسبب عدم الاتفاق على مقياس معياري موحد لجداول الحروف العربية. أما على الصعيد التكنولوجي الرقمي فهناك هوة تفصل دول العالم المتقدم عن دول العالم المنامي، فحسب إحصائيات نوا الإنترنت:

(NUA INTERNET SURVEY. HOW MANY ONLINE)

التي تدير وتنشر الإحصائيات المختلفة عن الإنترنت، هناك 1. 29 مليون مستخدم في الشرقالأوسط بما فيه تركيا والأراضي المحتلة مع بداية عام 2000 مقابل 1.131. لمليونا في الولايات المتحدة وكندا من مجموع 246. 6 مليون مستخدم في جميع أنحاء المالم، الأمر النبيبين حجم الفجوة الرقمية بين دول العالم النامي.

♦﴿ تقنيات المحافة الالكترونية ﴾

ولم يتبلور إدراك كامل لطبيعة الصحيفة الإلكترونية، كما أن الصحافة العربية ما زالت في مرحلة البداية بالنسبة لوجودها في الشبكة، إذ ما زالت ذهنية النشر الورقي هي السائدة في معظم الصحف، وغالبية هذه الصحف لا يتم تحديثها على مدار الساعة بل هي نسخة إلكترونية للصحيفة التي تصدرت في الصباح مما أدى إلى إهمال الإمكانيات التفاعلية للإنترنت، وما زالت بعض المواقع تنشر مادتها بصيغة الصورة مما أفقدها ميزة أرشفة المعلومات وإمكانية قص ولصق المادة لن يريد، وبينت الدراسة أن 4.76 لا من الصحف تقوم بتحديث مادتها بما في ذلك الأخبار بعد مرور 24 ساعة. ويتحصر هذا النوع في الصحف ذات الأسماء التقليدية المعروفة. أما الصبحف التي تقوم بتحديث مادتها باستمرار وفقا للمتغيرات وتنشر الأخبار والصور الإخبارية وتجري اللقاءات السريعة فهي مجموعة الصحف التي نشأت في بيئة الإنترنت ولا تسندها أسماء صحفية معروفة، وهذه تعتمد على جهاز تحرير مستقل ومراسلين يمدون الموقع بالأخبار النتي تنشرمن مواقعهم اوعلى خسمات وكالات الأنباء أو على ما تنشره الصحافةالمتوفرة في شبكة الإنترنت أو باستخدام نظم طلب الأخبار الألية. إن الصحافة العربية على الإنترنت لا يمكن أن تنشأ دون هدف ودون جذور ودون فهم تطبيعة النشر الصحفى في الشبكة، فلا بد من التخطيط لإنشاء الصحيفة بشكل متكاملتتضح عبره أهداف الصحيفة وغايتها. صحما لا يمكن أن تنشأ وتتطور بممزل عن حزمة من المؤثرات والتطورات في البني التحتية للاتصالات والحاسوب في العالم العربي، لذلك يجب أن تتطورهذه البنى بما يسمحبإنشاء صحافة إنترنت عربية تتماشى مع خصائص وتقاليد هذا النوع من النشر الصحفي.

20) أخلاق مهنة الصحافة الإلكترونية:

الهدف من وضع هذه المبادئ هو دعم أسمى المقاييس والمعايير المهنية في المصحافة الالكتروئية (إذاعة وتلفزيون وصحافة انترنت)، وتعزيز فهم الجمهور وثقتهم بها، وتقوية مبادئ الحرية الصحافية في جمع وتوزيع المعلومات.

الغمل الثامن كه

- 1. الصحافيون الإلكتروتيون يجب أن يعملوا كأمناء على مصلحة الجمهور.
- ان يبحثوا عن الحقيقة، وينقلونها بصدق وأمانة وأن يتحملوا المسؤولية في ذلك.
 - 3. أن يدرك الصحافيون الإلكترونيون أن واجبهم الأول هو المصلحة العامة.
 - 4. الالتزام بخدمة الجمهور.
 - 5. خدمة المصلحة.
 - 6. توفير حيز واسع من المعلومات لتمكين الجمهور من اتخاذ قرارات مستنيرة،
 - 7. يحارب لجعل النشاطات التجارية الخاصة والعامة علنية.
 - 8. أقاوم التشويهات التي تقلل من أهمية الأحداث.
- أكشف عن مصدر المعلومات بوضوح وأشير إلى كافة المواد المأخوذة عن وسائل
 إعلامية أخرى.
 - 10. لا أنقل أي شيء عرف أنه كذب أو غير صحيح.
 - 11. لا أتلاعب بالصور والأصوات بأية طريقة مضللة.
 - 12. لا أعرض صور أو أصوات سبق عرضها دون إعلام الجمهور.

الإنصاف والعدل:

يجب على الصحافيين الإلكترونيين عرض الأخبار بإنصاف وحيادية، وإضافة قيمة أساسية على ما هو مهم وذي علاقة.

يجب على كصحافي إلكتروني أن:

- أتعامل مع موضوعات التفطية الإخبارية باحترام وصدق، وإن اظهر تعاطفا
 خاصا مع ضحايا الجرائم أو المآسي.
- أولي عناية خاصة عندما يكون في القصة أطفال، وحماية خصوصيتهم أكثر
 من التي ثلكبار.
 - أسعى إلى فهم تنوع المجتمع ونقله للجمهور دون انحياز أو نمطية.

الأنكترونية 🕻 تقنيات المعافة الأنكترونية

- أنقل التنوع في الأراء والأفكار.
- أعد تقارير تحليلية مبنية على فهم مهني وليس على انحياز شخصي.
 - أحترم الحق يلا محاكمة عادلة للمتهمين.
- الصدق: يجب على الصحافيين الإلكترونيين أن يقدموا الأخبار بصدق وشرف،
 وأن يتجنبوا تضارب المصالح، أو ما يمكن تفسيره كذلك، وأن يحترموا كرامة وذكاء الجمهور وعناصر الأخبار.

يجب علي كصحافي الكتروني ان:

- أعرف مصادر المعلومات كلما أمكن ذلك. يمكن استخدام المصادر السرية فقط
 عندما يكون جمع أو نقل المعلومات المهمة في المصلحة العامة، أو عندما يؤدي
 جمع أو نقل المعلومات المهمة إلى إلحاق الأذى بمصدرها. وفي هذه الحالة يجب
 علي أن التزم بحماية المصدر السري.
 - أشير بوضوح إلى الرأي والتعليق.
- أمتنع عمن متابعة تغطية أحداث أو أشخاص لا يضيفون أهمية للقصد
 الإخبارية، أو لا يضعون الخبر في سياق، أو لا يضيفون لعرفة الجمهور.
 - أمتنع عن الاتصال مع المشاركين في أعمال عنف ما دامت جارية.
- أستخدم الأدوات التقنية بمهارة وتفكير، متجنبا التقنيات التي تشوه الحقائق،
 وتزور الواقع، وتخلق إثارة من الأحداث.
- أستخدم تقنيات سرية في جميع الأخبار، بما فيها كاميرات ومايكروفونات خفية، فقط إذا ثم يوجد أية طريقة أخرى للحصول على قصص إخبارية ذات أهمية للجمهور، وفقط إذا تم شرح التقنية السرية المستخدمة للجمهور.
 - أعيد بث برامج خاصة بمؤسسات إعلامية أخرى بإذن منهم فقط.

ولا الفعل الثاون كه

يجب علي كصحابة الكتروتي أن:

- لا أدفع مالا للصادر معلومات لها مصلحة في الخبر.
- لا اقبسل هدایا أو خدمات أو تعویضات مهن یسعون ثلتباثیر علی التفطیة
 الإخباریة.
 - لا اشارك يا نشاطات قد تؤثر على صدقي واستقلاليتي.

الاستقلائية،

يجب على الصحافيين الإلكترونيين أن يدافعوا عن استقلالية الصحافيين عن الذين يسعون إلى التأثير أو السيطرة على مضمون الأخبار.

يجب علي كصحافي إلكتروني أن:

- أجمع وإنقل الأخبار دون خوف أو تفضيل، وأقاوم بشدة الشأثير غير المبرر لأي قوى خارجية، من ضمنها المعلنين ومصادر المعلومات وعناصر الخبر والأفراد ذوي النفوذ والجماعات ذات المصالح الخاصة.
- أشاوم من يسعون إلى التأثير سياسيا على مضمون الأخبار أو من يسعون إلى
 تخويف من يجمعون الأخبار أو يوزعونها.
- أحدد مضمون الأخبار عن طريق حكم تحريري فقط، وليس كنتيجة لتأثير خارجي،
- أقاوم أية مصلحة شخصية أو ضغط من الزملاء يمكن أن يؤثر على الواجب الصحافي وخدمة الجمهور.
- أدرك أن الرقابة على الأخبار لن تستخدم بأية طريقة لتحديد، أو تقييد، أو التلاعب بالمضمون.
- أرفض السماح للصالح مالحك المؤسسة الإعلامية أو إدارتها أن تؤثر على الحكم
 التحريري أو المضمون بطريقة غير ملائمة.
 - أدافع عن حقوق الصحافة الحرة لكل الصحافيين.

الماسبية

يجب على الصحافيان الإلكترونيين أن يدركوا أنهم معرضون للمحاسبة على أعمالهم أمام الجمهور، والهنة، وأنفسهم.

يجب علي كصحاية الكتروني أن:

- أشجع كافة الصحافيين ومالكي المؤسسات الإعلامية على تبنى هذه المعايير.
- أسستجيب لهمسوم الجمهسور، وأحقق يلاشكواهم، وأصسلح الأخطساء يلا وقتهسا
 وأعطيها أهمية توازي أهمية التقرير الأصلى.
- أوضح العمليات الصحافية للجمهور، بخاصة عندما تثير المارسات الصحافية أسئلة أو جدلا.
 - أدرك أن الصحافيين الإلكترونيين ملزمون بواجبهم الأخلاقي.
- أمتنع عن إصدار أوامر أو تشجيع الموظفين على القيام بأعمال تجبرهم على
 ارتكاب سلومكيات غير أخلاقية.
- أستمع بتأن للموظفين النين يقدمون اعتراضات أخلاقية، ويخلقون أجواء تشجع على هذه النقاشات.
- أسعى للحصول على دعم وأوفر فرص لتدريب الموظفين على صناعة قرار اخلاقي، للالتزام بمسؤليته تجاه مهنة الصحافة الإلكترونية، أعد راديو عمان نت نص المبادئ هذا ليُعرف قضايا مهمة، وليخدم كدليل للعاملين في هذا المجال، وليعزز المحاسبية الذاتية، وليشكل أساسا لجدل مستقبلي.



الفصل التاسم



تصميم وتطور الصحافة الالكترونية

- 1) تسميم مسلحات شبكة الانترنسة نواقع 15) الكمرات الرقمية الأخبار
 - 2) التصميم اليصري (الصور)
 - 3) الوزن
 - 4) الحزير الاخبارية
 - 5) الوقات
 - المندة السياغة (ا
 - 7) مستقبل المسحافة الورآبية في عصر انتشار المسعافة الألكترونية
 - 8) المحافة الإلكترونية
 - 9) تقنيات محتوى الصحف الالكترونية
 - 10) ماهية العلاقة بين المسحافة الإلكارونية والورقية
 - 11) تطورخاس بالخار
 - 12) تعاور خاص بالمتحافة نفسها
 - 13) مواصفات المتحافي الإلكاروثي
 - 14) المحافة والتصوير الرقمي



16) مضامين الواقسج العسسحافية

الألكارونية

17) المسحافة الورقيسة والألكارونيسة

ومسادر الملومات

18) الطباعة الورقية والنشر الألكاروس

عبر الأقمار الصناعية

19) التشر الأنكارونسي عسير الأقمسار

المشاهبة



الفصل التاسع تصميم وتطور الصحافة الالكارونية

1) تصميم صفحات شبكة الانترنت لمواقع الأخبان

(undefined). Undefined)

الوسم: إن المتركيز الأساسي عند تصميم الحزم متعددة الوسالط ينعيب على تحميل موضوع كل حزمة على حميع صفحات أفلاه المرتبطة بدئك العنوان على سبيل المثال: إذا كان العنوان "الشروق" عندها يجب أن تحوي كل صفحة من هذه الحزمة بعض عناصر التصميم المشتركة، سواء كانت تلك العناصر شعارات أو عنوان رئيسي أو خطوط. . إلخ. . ، ويجب أن يكون للحزمة أيضاً صفات بسيطة و مشتركة بينها وبين جميع أجزائها . ومن المفضل أيضاً أن تتجزأ تلك السمات بفلات أخرى مثل الخطوط الزمنية و المقالات المصورة و الخرائط والرسومات بفلات أخرى مثل الخطوط الزمنية و المقالات المصورة و الخرائط والرسومات والفيديو والتسجيل الصوتي . إلخ. قد تتكون عناصر كل حزمة بأوساط مختلفة والميدي الحيض أو /HTML أو الرسومات البيانية . ولكن يجب على كل تلك العناصر — على اختلاف مصادرها أن تبدو متكاملة ومتمازجة مع بعضها البعض ويجب عليها أيضاً أن تشترك بالمسارات البصرية المشتركة .

2) التصميم البصري (الصور):

ينبغي أن تأتي المعلومات كتمريف للتصميم وليس العكس، ويجب على التصميم أن يصور الموضوع بشكل واضح. و أن تستخدم المخططات والرسوم البيائية بأكبر قدر ممكن لتسلط الضوء على الجانب الإحصائي للحزمة وبذلك يجعلها أكثر قابلية للفهم و الإثارة.

بالإضافة إلى ذلك يمكن الإستفادة من الخطوط الزمنية لتصوير في حين أن المقالات المصورة تصور الجانب المسرحي والدرامي، الجوانب التاريخية. الألوان و

هر الفصل التاسم كه

يحتاج أن يتماشى التصميم النهائي مع الجو العام للعنوان، على سبيل المثال ليست فكرة سديدة أن تستخدم الباستيل حين تصمم شيئاً يتحدث عن الحرب.

3) الوزن:

إن حجم صفحات HTML ومحتواياتها الازالت تشكل مصدر قلق كبير. وخاصة بالنسبة للبلدان المتطورة، حيث المودمات الهاتفية ذات سرعة الإتصال البطيئة الاتزال تستخدم بشكل واسع. لنذلك فهي عادة جيدة أن تتعلم كيف تستخدم HTML بشكل خلاق ومبدع بدلاً من أن تستخدم الرسومات الضخمة و أفلام الصور المتحركة و الفيديو أو الجافا سكربت.

4) الحزم الاخيارية:

هل ستكون حزمة أخبارك الخاصة جزءًا من خبر حالي بحاجة إلى تجديد مستمر؟ أم ستكون خبراً كتلك الأخبار التي تنتهي وليست بحاجة إلى تجديدها ثانية. إن الوميض وموجات الإهتزاز و عروض الفيديو هي وسائل قوية ومؤثرة لنقل الأخبار، ولكن الجانب السلبي لها هي أنه لايمكن تعديلها بسهولة. لذلك تجد أن القيام بتجديدها يصبح أمراً أصعب، بالرغم من أن /HTML/ لايبهر المشاهدين بنفس القدر إلا أنه أداة تصميم وتقديم للأخبار يستعملها معظم المنتجين لسهولة استخدامها وتجديدها مقارنة مع الوسائل سابقة النكر، وإنه مناسب أكثر لتصميم عروض ورزم الأخبار الخاصة.

5) الوقت:

عند معالجتك للأخبار العاجلة أو الكوارث الطبيعية أو الحوادث الرئيسية أو نتائج الإنتخابات. . إلخ: احصل على الأخبار بالسرعة القصوى وقدمها لمتابعيك من الجمهور، لا تجعلهم ينتظرون لساعات أو لأيام الرسومات أو العروض التوضيحية الجادة. احصل على بعض المعلومات على المواقع الإلكترونية بسرعة بحيث تكمل بها

♦﴿ تصميم وتطور العماقة الالكترونية ◄

عناصر خبرائه كالخرائط المحددة للمكان أو الصور أو شرائط الفيديو الأصلية أو المقتطفات السمعية، حين يتسنى لك وقتاً إضافياً في غرفة الأخبار اعمل مع رئيس تحريرك للوصول إلى صيغة موحدة تقررون فيها كيف سيتم تقديم هذا الخبر عالما يتوفر لديك بعض العناصر والمعلومات الأساسية في المكان الذي تتواجد فيه عندها بإمكانك الحصول على المسممين و البر مجين و الكتاب و محرري الفديو. الخ ليعملو معا على بناء وتشكيل تفاصيل الحزم. أغلب البيانات التي قمت بتحميلها على موقع الإنترنت بإمكانهم استخدامها بعد.

6) اعادة المبياغة:

لا تنقل للمشاهدين العديد من العناصر بحيث تفقد الحزمة متعددة الوسائط والخبر بحد ذاته تركيزهما على فحوى الخبر الأساسي، وتذكر دائماً سواء اكت مراسلاً صحفياً أم رئيس تحرير أم مصمم بأنه يجب عليك التصرف بحس عالى بالمسؤولية تماماً كالعاملين على بوابة إخراج الأخبار،

حاول أن تحصر صور المقالات المصورة إلى حد أقل من عشرين صورة الأمر الذي سيبقي تركيزك عالياً عند تقديم الأخيار المرئية.

قدم لمتابعيك كمية قصيرة ومركزة وسريعة الإستيماب من المعلومات، بحيث تنجز بها القصة الأساسية وليس الكل،

لا يملك الناس سوى كمية محددة من الوقت؛ ويتقديمك لهم عدداً كبيراً من المعلومات سيضيقون ذرعاً بها ويتركون مقالتك دون أن يتموا قراءتها، ويالمحصلة ستكون قد هدرت أغلب وقتك سداً،

هر الغمل التاسم يه

7) مستقبل الصحافة الورقية في عصر انتشار الصحافة الألكترونية:

ان تواجد الصحف الإلكترونية على الإنترنت بما تشغله من مساحة أكبر من الحرية والتنوع مقارنة بالصحف الورقية التي تؤكد الإحصائيات العالمية تدني نسبة قراءها في النصف الأول لعام 2006 بنسبة 8٪ مقابل ارتفاع قراء الصحف الإلكترونية بنسبة 16٪ ولكن هل يعنى هذا أفضلية ما للصحافة الإلكترونية خاصة في ظل القيود الموضوعة على إصدار الصحف الورقية والرقابة التي تفرض عليها، وهل يعنى هذا أن الصحافة الإلكترونية أفضل، أو أنها أكثر حرية؟

وهل الصحافة الألكترونية تهدد الصحف الورقية، وتتنافس معها على الجمهور المتلقى والمعلنين؟ أم أن هناك مساحة للتعاون أو حتى التكامل بينهما . وماذا عن المهنية والفنية، وما هو انعكاس الصحافة الإلكترونية على مستقبل "الصحافة" و"الصحفى". .

تساؤلات كثيرة. ولعل أهم تلك التساؤلات ما يرتبط بمساحة الحرية السياسية ودرجة التنوع المتاحة أمام القارىء خاصة في الصالات التي تسيطر فيها الدولة على الإعلام والصحافة الورقية. إلى جانب العامل الاقتصادى الذي يحد من قدرة الكثير من الأفراد على اقتناء مصادر مختلفة للمعلومة فيصبح التليفزيون "الحكومي" الموجه هو مصدر المعلومة الأساسي.

وية ظل هذه الظروف تصيح الصحافة الإلكترونية حل للعديد من الإشكاليات ولكن ليس كلها بالطبع، فهى تتيح عبر تكلفة أقل التعرف على العديد من الآراء والمصادر، وتوفير روابط ووسائل إيضاح ومعلومات أكثر تنوعا من الورقية ولكنها تثير تساؤلات أخرى هامة من قبيل هل تتاح تلحك الصحف الالكترونية للمواطنين؟ وهل يعد العامل الاقتصادي عائق أمام انتشارها؟ أم أن انتشار الانترنت وتوافره بشكل متصاعد مع انتشار الكمبيوتر في المنازل أو انتشار مراكز الانترنت

♦﴿ تصميم وتطور الصمافة الالكترونية ◄

ووصلات المنازل وغيرها من الوسائل يجعلها بوابة فعليه لتحرر المواطنين من الإعلام الموجه ؟

ومن هو الجمهور المستهدف من الصحافة الإلكترونية وهنا تختلف التقييمات ففى حين تنطلق المخاوف على مستقبل الصحافة الورقية من فكرة "الكعكة" المثلة في محدودية الجمهور وزيادة عدد المتنافسين عليه من وسائل إعلام متعددة الصور وخاصة فيما يتعلق بالصحافة الورقية والإلكترونية، فإن البعض الأخريري أن أمل ومستقبل الصحافة الإلكترونية قائم على أساس توسيع قاعدة الجمهور من مستخدمي الإنترنت، الجمهور المحلى بحدوده القائمة تستهدف كل من الشريحة الأصغر سنا من مستخدمي الإنترنت بالإضافة إلى الجمهور الممالي — خارج حدود الوطن — وهو ما يجعلها خارج المنافسة مع الصحافة الورقية خاصة بما تتيحه من تنوع في الأخبار مع الخفاض في التكلفة للصحافة الإلكترونية.

بالنسبة للصحافة الورقية لا يراهن على الشريحة القائمة من القراء ولكنه يراهن على الوصول للشباب مستخدم الانترنت والجمهور العالمي. كما يراهن على المستقبل والتطور الذي ستشهده زيادة استخدام الانترنت وإدراك أهميته لدى الدولة والجمهور لوجود دلائل على بداية التغيير،

إن الصحيفة مثلت وسيلة للتواجد والتواصل مع الجمهور والعالم ويركز على الانترنت. مع ضرورة وضع قانون للإرهاب الأول مرة "الإرهاب الالكتروني" ورغم ما يعبر عنبه هنذا من رؤية واهتمام أمنى، فلابد من وضع ضوابط للنشر الألكترونيولابد من إعطاء حقوق للصحافة الإلكترونية وللعاملين على الشبكة، اسوة بالصحافة الورقية.

ولكن يبقى الجانب الأخر الهام أيضا وهو ما يخص المهنية والفنية ومن يقيم وكيف تقيم تلك الصحف؟ وهو وأن كان سؤالا مطروحا فيما يخص الصحف الالكترونية إلا انه مطروح على الصحف الورقية خاصة تلك التابعة

هر الفصل التاسع 🏲

للدولة والتى بمجرد كونها لسان حال النظام تتجاوز الكثير من الأسس المهنية والفنية والموضوعية.

العواميل التيي مارست دورهيا فيي زيبادة الحيديث عبن أهميبة الصبحافة الإلكترونيية: انتشار الكمبيوترميع افتضاد الصبحافة الورقية هي صورتها المتاحة للتنوع المطلوب وعدم مسايرتها للتطورات المحيطة داخليا وخارجيا بالشكل الذي يتلاءم مع احتياجات الجماهير، والقيود التي تواجه عملية إصدار صحف جديدة كل ذلك شكل عوامل دافعة لانتشار الصحف الإلكترونية التي لا تحتاج بدورها لتلك الموافقات ويسهل تصميمها وتنفيدها بتكلفة مالية محدودة وبخبرة معقولة فنيا مع بعض التنوع في المسادر. حيث ترجع الكثير من التحليلات تزايد اللجوء للصحافة الإلكترونية لتعقد عملية الحصول على رخصة لإصدار صحيفة والتي تتطلب موافقة العديد من الجهات مثل المجلس الأعلى للصدحافة والأجهزة الأمنية المختلضة ومثل هذه الموافقات تعد أمرا صعبا ومعقدا. فضالا عن ارتباط الموافقات بدهع مباتغ كبيرة، ولذلك يفضل الناشرون طريقة أخرى هي إصدار الصحيفة بتصريح سن خارج الدولة لكن الكادر والمضر والتوزيع والجمهور والموضوعات كلها محلية ويندلك يتخلص الناشرون من القيود القانونية والمالية، لكن ضريبة ذلك تكون الخضوع لقانون التعامل مع الصحف الأجنبية التي تتيح للسلطات مصادرة العدد قبل توزيعه أومنعها من التوزيع تماما وهوما يعني الحكم عليها بالإغلاق لنالمك تواجدت عدد الصحف الألكترونية على الشبكة على خلفية عدم السماح باصدار صحف ورقية.

وهذا يؤكد الحاجة للصحافة الإلكترونية لأن صعوبة الإنتماء لحملات الراديو أو التلفرة استدعى اللجوء للإنترنت وحجب المواقع وأحيانا تخريبها وتدميرها وفصل خطوط الهاتف المستخدمة في النشر والاستيلاء على الأجهزة والحوادم التي تنشر المواقع والحبس بسبب موضوعات نشرت على الانترنت. ولهذا السبب نفسه تصبح قضية الرقابة على الصحافة الإلكترونية مجالا للطرح الدائم.

8) الصحافة الإلكترونية:

لازالت الصحافة الإلكترونية مفهوم يتم التعامل معه بشكل عام ويدون تحديد واضح كونها ظاهرة حديثة نسبيا وتمر بمرحلة تطور مستمرة. ولهذا ففى حين يوسع البعض تعريفها ليشمل كل موقع يحمل معلومات على الانترنت، فان البعض الأخر يضيقه فيجعله قاصرا على الصحف التي تصدر وليس لها نموذج ورقي مطبوع، في حين يأخذ الرأي الغالب بأن الصحافة الالكترونية تشمل الصحف سواء كان لها مثيل مطبوع أم لم يكن.

والأكسر انتشارا الآن في الحديث عن الصحف الالكترونية تتمشل في المدونات "البلوجز" والمدونين "البلوجز" صوت وصور التي يقوم فيها الفرد بتدوين ما يرغب فيه من أفكار الصحافة الألكترونية نوع من الاتصال بين البشريتم عبر الفضاء الإلكتروني (الإنترنت) وشبكات المعلومات والاتصالات الأخرى تستخدم فيه فنون وآليات ومهارات العمل في الصحافة المطبوعة مضافا إليها المهارات والأليات والتقنيات والمعلومات التي تناسب استخدام الفضاء الإلكتروني كوسيط أو وسيلة اتصال بما في ذلك استخدام النص والصوت والمسورة والمستويات المختلفة من التضاعل مع المتلقى لاستقصاء الأنباء الأنية وغير الأنية ومعالجتها وتحليلها ونشرها على الجماهير عبر الفضاء الألكتروني بسرعة".

ووفقا ثهذا التعريف يتبنى غيطاس التعريف الواسع الذي يضم للصحافة الإلكترونية ليس فقط منا ينشر على الانترنت كالنسخ الالكترونية للصحف الورقية والمجلات والصحف التي ليس ثها نسخ ورقية والمدونات ولكن أيضا قنوات المعلومات التي يطلق عليها اسم الصحف الإلكترونية التلفزيونية وكذلك المواقع الإلكترونية التلفزيونية وكذلك المواقع الخبرية بصفة عامة.

المدونات سريعة الانتشار قصيرة الأجل أما الصحافة الإلكترونية الفعلية فهى بطيئة الانتشار طويلة الأجل.

هر الغمل التاسم 🎜

ظهرت الصحافة الالكترونية لأول مرة في منتصف التسعينيات كمواقع تحتوي على مقالات وموضوعات وافكار بسيطة انطلقت بشكل خاص من منتديات الحوار التي تتميز بسهولة تحميل برامجها ويساطة تركيبها وتشغيلها فاستمر الخلط قائما بين المواقع التي تقدم أخبار بالإضافة لخدمات أخرى، والصفحات الشخصية "المدونات" والصحف الإلكترونية،

ي حين تطورت الآن عالميا لتصل إلى ما يطلق عليه الجيل الثالث القالم على التوسع في تقديم الخدمات التفاعلية الحية والبحث التشعبي والنقل المباشر من مواقع الأحداث وإمكانية التواصل الحي بين القراء والصحفيين، وتخصيص فرق مستقلة من المحررين.

حققت الصحافة الالكترونية رغم عمرها القصير نسبيا حضورا هاما ية عالم الصحافة والنشر، وهي مرشحة لتحقيق المزيد من الحضور، مع تحسن أدائها السياسي والثقاية، ومع تزايد انتشار أجهزة الكمبيوتر شعبيا وبدلا من شراء صحيفة واحدة أصبح بإمكان الفرد عبر الكمبيوتر قراءة صحفا عديدة والإطلاع على أخبار العالم بمختلف اللغات، كما يستطيع أن يشارك بالحدث ويبدي رأيه بالمقال ويكون فاعلا ومؤثرا

الفرق بين الصحافة المطبوعة والإلكترونية كالفرق بين السينما والمسرح حيث يكون المشاهد متلقيا مباشرا للدور وفاعلا فيه مؤثرا ومتأثرا، بينما في السينما متلقيا فقط عكما فتحت مجالا للنشر أمام أعداد كبيرة من الكتاب لم يكن متاحا لهم من قبل في الصحافة الورقية، سواء بسبب صعوبة الاتصال أو بسبب الاحتكار المهني أو السياسي. كما أعطت فرص من خلال الصحافة المتخصصة الأدبية أو العلمية في توفير ساحة من الصعب توافرها لدى الشباب، ومن تاحية الحرية يعول الكثيرون على الصحافة الالكترونية بوصفها منبر من لا منبر له، وساحة للحوار وللتعبير عن الرأي، و كونها توفر فرصة النشر بلا رقابة والصحف الالكترونية في

◊﴿ تصهيم وتطور المحافة الالكترونية ◘

سياق "العالم الافتراضي" أكثر اتساعا والتنوع متاح لكتابة تبدأ من الخواطر وتمتد إلى أكثر القضايا أهمية في المجتمع.

كنالك تتمياز بانخفاض مصاريف إنشاءها بالمقارنة بمصاريف إنشاء جريسة ورقية الى جانب سهولة وسرعة البحث والتخرين، وسهولة الوصول لموضوعات أخرى مشابهة. بالإضافة إلى أن فكرة العالمية في دنيا الصحافة الإلكترونية جعلتها صحافة حية تتفاعل مع الأحداث لحظة بلحظة انتيجة لسرعة تلقي الأخبار العاجلة وتضمين الصور وأفلام الفيديو وحدوث تفاعل مباشر بين القارئ والكاتب، مع إمكانية مشاركة القاريء مباشرة في عملية التحرير من خلال التعليقات التي توفرها الكثير من الصحف الالكترونية للقراء بحيث يمكن للمشارك أن يكتب تعليقه على أي مقال أو موضوع ويقوم بالنشر لنفسه في نفس اللحظة. للصحافة الإلكترونية مزايا وخصائص لا توجد في الصحافة المطبوعة؛ فقد تولدت عنها أيضا سلبيات لم تشهدها الصحافة المطبوعة بنفس الدرجة كما حملت حالت الخطاء بعض السلبيات الم تشهدها الصحافة المطبوعة بنفس الدرجة كما حملت

فمن السلبيات وجمود صبحف لا تلترم بالأمانة والشفافية بما يضسر بالمصداقية وانتشار الكتابة باسم مستعار أو قيام البعض باستخدامها كساحة لتصفية الخصوم عبر اصطناع أخبار وصور وهمية.

وبدوره اعتبر جمال غيطاس في دراسته أن الجانب السيىء الذي يهده المسحافة كمهنة من قبل الصحافة الإلكترونية يتمثل في قضية الأخلاقيات في ظل انتشار عمليات السطوعلي حقوق التأليف والنشر.

غياب التخطيط وعدم وضوح الرؤية المتعلقة بمستقبلها وندرة الصحفي الإلكتروني وغياب الأنظمة واللوائح والقوائين المنظمة لعملها

🎉 الفطل التاسم 🎾

تواجه العديد من الانتقادات لغلبة التوجهات الأيديولوجية فيها والتى قادت إلى وصفها بأنها صحف في مرحلة "الانفلات الإلكتروني" فكل من لديه قضية مع نظام أو دولة أو حزب سياسي يطلق صحيفة الكترونية.

إشكاليات التطور وتوفير التمويل اللازم عبر إيجاد هيئة تحرير ثابتة من التكتاب والصحفيين بما يحتاج لتوفر تكاليف مادية للمحترفين وهو أمر لازال يعانى من صموبات توجه معظم الإعلانات في الصحف الورقية لانخفاض ثقة المعلنين في الصحافة الالكترونية. التقنية الجديدة يمكنها أن تغير طرق توزيع الصحف والأخبار، ويمكنها استخدام الإنترنت أيضاً وإن كان بنسب كبيرة تختلف عن الورقية، الا انها لن تستطيع استبدال المؤسسات الصحافية الكبرى التي تقوم بجمع الاخبار واستقصائها وتحريرها؛ لو استمرت عائدات الصحف الالكترونية في النمو بالمعدلات الحالية نفسها، فإنها لن تستطيع اللحاق بركب الصحف المطبوعة حتى سنة 7102، وذلك على افتراض أن الصحف المطبوعة ستظل تنمو بنفس النسبة الالكترونية سنوات عدة حتى تصل إلى مجال المتنافس مع اقتصادات الإعلام القديم، الالكترونية سنوات عدة حتى تصل إلى مجال المتنافس مع اقتصادات الإعلام القديم، المشل في الصحف المطبوعة والتلفان حتى في ظل الخفاض تكاليف توزيعها مقارنة بالصحف، وبالرغم من أن عدد قراء الصحف في تناقص، إلا أن معدل استهلاك المعلومات يتزايد، وقد ذكر تبقى نكهة استخدام الصحف المطبوعة رمزاً بعيدا عن الانقراض في العالم العربي.

فقد كشفت دراسة علمية عربية متخصصة أن الصحافة الإلكترونية لا تتماثل مع النمو الهائل للمنشورات الإلكترونية عالميا، وخصوصاً في ما يتعلق بتناسب هذه الأرقام مع أعداد الصحف العربية وعدد سكان الوطن العربي. وأشارت الدراسة إلى تواضع نسبة عدد مستخدمي الإنترنت العرب قياسا إلى العدد الإجمالي للسكان في الوطن العربي، لوجود ضعف في البنية الأساسية لشبكات الاتصالات، السكان في الوطن العوبي، لوجود ضعف في البنية الأساسية لشبكات الاتصالات، إضافة إلى بعض العوائق الاجتماعية والثقافية والاقتصادية وريما السياسية، مما أدى إلى تأخر في الاستفادة من خدمات شبكة الإنترنت، وأثر بشكل رئيسي على سوق

هر تصويم وتطور الصمافة الالكترونية ◄

الصحافة الإلكترونية، وتعتبر صحيفة "الشرق الأوسط" أول صحيفة عربية ظهرت على الانترنت وذلك في كانون الاول 1995 في حين تعتبر صحيفة "الجزيرة" أول صحيفة سعودية تطلق نسختها الالكترونية على الانترنت وذلك في نيسان 1997.

9) تقنيات محتوى الصحف الالكترونية:

تعتمد الصحف الالكترونية العربية المتوافرة عبر الانترنت في بثها المادة الصحافية على ثلاث تقنيات هي:

- تقنية العرض كصورة.
- 2. تقنية "بي دي إف PDF". 2
 - 3. وتقنية النصوص.

مميزات الصحف الإلكترونية:

ي الغالب تلتزم الحرية الكاملة، التي يتمتع بها القارئ والكاتب على الإنترنت على السواء، بخلاف الصحافة الورقية احياناً.

- السرعة في تلقي الأخبار العاجلة وتضمين الصور وأفلام الفيديو مما يدعم
 صدقية الخبر،
- سرعة تداول البيانات على الإنترنت وسهولتها بضارق كبير عن الصحافة
 الورقية.
- أتاحت الصحافة الإلكترونية امكان مشاركة الشارىء مباشرة في عملية التحرير من خلال التعليقات التي توفرها صحف الكترونية كثيرة للشراء، بحيث يمكن للمشارك أن يكتب تعليقه على أي مقال أو موضوع ويقوم بالنشر لنفسه في نفس اللحظة.

ه العمل التاسع 🎾

- الحضور المالمي، اذ لا توجد عقبات جغرافية تعترض الصحيفة الالكترونية،
 فهي متاحة في كل مكان تتوافر فيه متطلبات الانترنت، في حين أن الصحيفة
 مرتبطة بعمليات توزيع ونقل وشحن معقدة ومكلفة.
- التكاليف المالية الضخمة عند الرغبة في إصدار صحيفة ورقية، بدءاً من الحصول على ترخيص مروراً بالإجراءات الرسمية والتنظيمية، بينما الوضيع في الصحافة الإلكترونية يختلف تماماً، اذ لا يستلزم سوى مبالغ مالية قليلة لتصدر الصحيفة الإلكترونية بعدها بكل سهولة.
- عدم حاجة الصحف الإلكترونية إلى مقر موحد لجميع العاملين إنما يمكن
 إصدار الصحف الإلكترونية بفريق عمل متفرق في أنحاء العالم.
- اسـواق مركزيـة للتسـوق المباشـر والمدخول في مـزادات حيـة عـبر الانترنـت
 (Online malls).
- امكان الدخول الى أرشيف الأعداد السابقة للصحيفة والبحث من خلالها بسهولة عهن المعلومات عهن طريعة محركات البحدث، المعلومات الطابع الشخصي وغيرها من معلومات مصممة خصيصاً وفق رغبة القارئ Customized news.

سعت جهات كثيرة، وخصوصاً المؤسسات الإعلامية، إلى الاستفادة من خدمات الإنترنت اقتصاديا وإعلامياً فأصبح هثاك الكثير من المواقع والصفحات الإلكترونية العامة والمتخصصة تؤدي خدمات ومهمات إعلامية منوعة وعلى وجه الخصوص مصادر الخدمات الإخبارية أو ما يسمى بالخيارات الإخبارية لمستخدمي الانترنت.

10) ماهية العلاقة بين الصحافة الإلكترونية والورقية:

السؤال الذي يطرح نفسه، هل تتوفر إمكانية إلغاء الصحافة الإلكترونية للصحافة المطبوعة. ٤ يؤكد البعض على إن العلاقة هي علاقة تكاملية وليست تنافسية، ويؤكد البعض الأخران الصحافة الإلكترونية هزت عرش الورقية وإظهرت

♦﴿ تعميم وتطور الصدافة الالكترونية ◘

عيوبها وخاصة ما تتسم به من "مركزية" و"تحكم" مقارنة "بمرونة" و"ديمقراطية" الصحافة الإلكترونية وبينهما بالطبع الكثير من الآراء التي تؤكد بدرجة او باخرى على تأثر مكانة الصحافة الورقية ولكن دون أن تصل لدرجة الإلغاء مع التأكيد على تأثر مكانة الصحافة الإلكترونية دون أن تصل لمستوى البديل الجامع المانع خاصة وان الكثيرين لازالوا يقدرون أهمية المطبوع الورقي عن الالكتروني وهو ما يجعل العلاقة بينهما علاقة تنافس لصالح القارىء والرأي العام.

فمئلاً؛ التلفزيون لم يلغ الإذاعة أو السينما وهما مجتمعين لم يلفوا صحافة أو مقالا أو كتابا أو ما سواها. من جانب أخر هناك من يرفض المقاربة بين الصحافة الورقية والإلكترونية من منطلق أن الصحافة الورقية صحافة بالمعنى العلمى والواقعي للكلمة والإلكترونية مجرد وسيلة للنشر وجمع النصوص والمقالات والأخبار والصور تخلو من الروح والإحساس الصحفى الموجود في الصحف الورقية.

إمبراطور الإعلام رويرت ميردوخ رفع شعار "تغير أو اندثر" مشيرا لخطر زوال تأثير المؤسسات الإعلامية التقليدية أمام الأسلوب الجديد في صناعة المعلومات. حيث أشارت العديد من الدراسات إلى عزوف القراء عن متابعة الصحافة المطبوعة لصالح الإلكترونية على الإنترنت أو الفضائيات.

اتحاد الصحف العالمي أكد أن 40% من القراء يستخدمون الإنترنت للحصول على معلوماتهم بشكل كامل وأن 82% منهم يعتمدون على الصحف المطبوعة كأحد أهم ثلاث طرق للحصول على المعلومات ويؤكد أحمد عبدالهادى على ارتضاع ثمن الإعلانات في الصحف الإلكترونية مقارنة بالورقية رغم أنها لا تكلف كثيرا" بالمقارنة مع الورقية. فهي لا تؤدى لاقتطاع مساحة أو إلغاء مواد تحريرية لنشر الإعلانات كما يحدث في الصحف الورقية بما يعنى أن نشرها على الموقع لا يضر بالمادة التحريرية.

القصل التاسع 🎝

يؤكد جمال غيطاس على تعدد المهارات في تحرير الصحافة الإلكترونية متعددة الوسائط ومتعددة الخدمات، ولذلك يجد من المتعين عليه أن يجيد مهارات يدوية عديدة مثل. مهارات استخدام المسجلات الرقمية، والكاميرات الرقمية، والعمل ميدانيا بالقلم والكاميرا والمسجل والحاسب والتليفون معا، واستخدام برامج تحرير الصور.

وتحدى تمدد الأعباء ففي الصحافة المطبوعة ينتهي العبء الملقى على عاتق المحرر "تقريبا" عند الحصول على المعلومات وإعدادها في شكل نص مكتوب بصورته النهائية ثم تقديمه ليدخل في دورة التجهيز للطبع، وقليلا ما يكون هناك عبء كبير في عملية المتابعة بعد النشر،

لكن الالكترونية تزيد الأعباء على المحرر وتطيل من دوره داخل العمل فدوره لا ينتهي بإعداد النص المكتوب أو الملف الصوتى أو المرئى الذي جلبه من موقع الحدث أو مصدر المعلومة فمن الوارد أن يكون عليه البحث عن خبراء في القضية وتجهيزهم للرد على أسئلة الجمهور عبر الموقع والبحث عن مواقع ذات علاقة بالقضية التي يعالجها أو يفتح مجالا للحوار والنقاش حولها ويقوم بمتابعته.

ويتمثل التحدى الثالث تغيير برامج التعليم والإعداد حيث ظهرت في المجتمع الأكاديمي التعليمي مناهج دراسية عديدة متخصصة في الصحافة الإلكترونية تجسد كما يرى تحولا في الفكر التعليمي وفي المهارات التي يفترض أن يحصل عليها دارسو الصحافة، حتى أصبحت المناهج والدورات التدريبية خليطا مها يدرسه طالب الإعلام والصحافة وطالب الهندسة وطالب الحاسبات وتكنولوجيا المعلومات والمرمجيات.

ويدوره أكد الاتحاد العالمي للصحف في مؤتمره الذي عقده بالعاصمة الكورية الجنوبية سيؤول في 2005 أن الصحف المطبوعة تواجه تحديات عديدة اكثر من الصحافة الإلكترونية، وأشار إلى إن صناعة المطبوعات تواجه تحديات

♦﴿ تصويم وتطور الصحافة الألكترونية ◘

عديدة ومنافسة قوية وانه من المتوقع أن تتزايد الضغوط التي تمثلها المصحف المجانية ومواقع الصحف على الانترنت والمصادر الإخبارية الأخرى على الصحف التقليدية. وأن التحديات التي تواجه المؤسسات الصحفية الكبيرة لا تقتصر على الاستجابة لتغيرات أنماط الاستهلاك لوسائل الإعلام الإلكترونية فقط ولكن تشمل أيضا التعرف على سبل للربح من الطرق الجديدة التي مكن الجمهور من الاطلاع على منتجاتهم. وطرح العديد من المقترحات لكي تتمكن من مواجهة تلك على منتجاتهم. وطرح العديد من المقترحات لكي تتمكن من مواجهة تلك التحديات مؤكدا على ضرورة أن تبدأ الصحف الورقية في اتخاذ بعض الخطوات التفاعلية ومنها ؟ إرسال الأخبار كرسائل نصية على الهواتف المحمولة، وإشراك القراء في عملية جمع الأخبار، والوصول للشريحة الشابة من القراء أي مستقبل ينتظر الصحافة الإلكترونية؟

جمال غيطاس يؤكد أن ثلاثة اتجاهات رئيسية سيتعمق وجودها مستقبلا في مجال الصحافة الإلكترونية وستسهم بدورها في تطورها المستقبلي وهي:

- ! ازدهار صحافة الهواة "المدونات" والتي تمثيل أحد الاتجاهات المستقبلية لتطورها.
- والشائي صبحافة المصدر المفتوح وهو من المصطلحات الشائعة الانتشار في صناعة البرمجيات.

ويقصد به البرمجيات ذات البناء الكودى أو الشفرة المفتوحة التى يضعها مبرمجون من أى مكان في العالم، ثم يتطوعون بإتاحتها في شكل يجعل أي مبرمج متخصص قادر على أن يتفهمها جيدا ويستخدمها كأساس أو محور يمكن البناء عليه والإضافة والحدف منه، والذى بدأ يتسلل إلى عالم الصحافة الالكترونية عبر الإنترنت خاصة مع نشوء وانتشار المدونات وعدم اقتصار ممارسة هذا العمل على المؤسسات المحترفة فقط، والمتصور في هذه النقطة أنه ستنشأ في المستقبل مواقع أو تجمعات على الشبكة تكون موئلا لمعلومات وأخبار وبيانات وتقارير وتعليقات ومساهمات شتى يقدمها هواة ومحترفون وأفراد من الجمهور من شتى انحاء العالم

🌂 الفصل التاسم 🎾

ويمكن لأى صحفي أو أعلامي محترف أو هاو التعامل معها والاستفادة منها بما يناسب احتياجاته في عالم الصحافة الإلكترونية،

1. أما الاتجاه الثالث فيتمثل في نشأة نوع جديد من الصحافة الإلكترونية مستقبلا يمكن أن يطلق عليه الصحافة شديدة التكيف، أو التي توفر مستوى من الشخصية يصل بها إلى التكيف بعمق وسرعة مع احتياجات ورغبات الجمهور حتى الوصول للدرجة التي يستطيع فيها كل فرد أن يحدد سلفا طبيعة ومحتوى صحيفته أو موقعه الإلكتروني الصحفي المفضل.

تقدم الصحيفة الالكترونية نسخة خاصة لكل فرد أو قارىء على حدة وتطرح هذه الرؤية بدورها ضرورة الاهتمام بتعريف بعض المصطلحات الرئيسية في مجال الصحافة الإلكترونية بداية من تعريفها ووضع ضوابط فاصلة تعمل على التمييز بين الموقع الصحفي وغيره. إلى جانب مجموعة أخرى من الإشكاليات المفاهيمية والمحاذير المهنية تتمثل في تعريف الصحفي فهل كل من يعمل في مواقع الانترنت يعد صحفي وما هي المجالات الميزة للصحفي هل هي المجالات المتنقة بالكتابة أم يدخل في إطارها العمل في هجال الوسائط المتعددة ووائدي يتماثل في حثير من الأحيان مع الإخراج الصحفي في عالم الصحافة الورقية.

تعانى مهنة الصحافة المزيد من الغموض والانسيابية في تحديد مفهوم الصحافة والصحفي، وهي محاذير من شأنها أن تولد جدلا حول؛ من له حق الانتماء لنقابة الصحفيين؟ والصحافة كمهنة؟ بالإضافة لتساؤلات أخرى حول علاقتها بالنظم؟ وإنعكاس هذه العلاقة على مساحة الحرية التي تتمتع بها.

في مايو 2005 صدربيان تأسيس الإتحاد الدولى للصحافة الإلكترونية كمنظمة دولية (تحت التأسيس) والذي يتخذ من القاهرة مقرا له والذي تم فيه الإعلان عن الشكل القانوني للاتحاد والدور الذي يضطلع به إزاء الأعضاء وشروط عضويته والتي عبرت عن مجمل هذه القضايا المطروحة محليا وعالميا في مجال

🎉 تصويح وتطور الصحافة الالكترونية 🌣

الصبحافة الإلكترونيية وخاصبة قضبايا المهنية والعياملين فيهيا وحضوقهم وواجبياتهم وميشاق الشرف والعلاقية ميع الدولية وحيدود الرقابية المقروضية والحاجية لوجبود مؤسسات لها نقابات وإتحادات أو أن تكون جزء من النقابات الصبحفية القائمة كما استهدف الاتحاد الحضاظ على حقوق الملكية الفكرية والمالية للأعضاء والدخول كطرف لفض أي نبزاع ببين الأعضاء وأي أطبراف أخبري، ومواكبة التطبورات التكنولوجية عالميا وتسهيل حصول الأعضاء عليها. داعيا جميع أعضاء الاتحاد العاملون بمجال الصحافة الإلكترونية الالتزام بميثاق شرف صحفي وضعه الانتحاد ويقوم على أساس أن احترام حقوق الإنسان في الحصول على الحقائق هو الواجب الأول للصحفي والدهاع عن مسادىء الحريبة في الحصول على المعلومات ونشرها، وضمان الحق فج النقد وإبداء الرأي والتعليق عليها وإتباع وسائل نزيهة فج الحصول على المعلومات والصور والوثائق. واحترام القيم الاجتماعية والثقافية والدينية للمجتمع والامتناع عن التمييزبين المواطنين بسبب العنصر أو الدين أو اللغة أو المناهب أو الانتماء السياسي. واعتماد المصادر معروفة الهوية وأهمية الحضاظ عليها، وضمان سريتها، واحترام التنوع القومي والعرقي والديني والثقالية وعدم الانخراط ية حملات التشهير والافتراء وتشويه السمعة أو توجيه الاتهامات التي لا أساس لها من الصبحة، واعتماد الشفافية في الاستجابة لشكاوي المواطنين والتعامل السريع معها والامتناع عن قبول الرشاوي والهبات أو تقديم خدمات صحفية مقابل منافع خاصة وعدم الاعتداء على حقوق الملكية الفكرية أو المالية للغير إلا أن الكثير من التعقيدات حالت دون تفعيل أيا من تلك الأفكار الهادفة.

هر الفعل الناسم 🎜ه

11) تطور خاص بالخير:

لا شك أن سرعة تناول الخبر ويثه هي أهم ما ميز التطور الذي حدث مع مواقع الإنترنت الصحفية، إلا أن هناك ميزة هامة أخرى وهي إمكانية وضع لقطات هيديو معبرة عن الخبر، وهي ميزة لن تتوافر بأي حال في الصحافة المطبوعة، بل تتفوق على القنوات الفضائية الإخبارية، نظرا لإمكانية الإطلاع على الخبر في أي وقت، بينما ينتهي الخبر في القناة الفضائية بإذاعته، كما يمكن للقارئ الاطلاء عليه من الأرشيف حتى بعد مرور أيام أو شهور عليه، فالخبر لا يموت في الصحافة الإلكترونيية، ويتمير النشر أيضا على المواقع الإلكترونية بإمكانية تعديل الخبر وتصحيحه في حالة وجود أي أخطاء، وإضافة روابط له لها علاقة بالموضوع بمكن لمن يريد الإطلاع عليها. ولا شك أن تناول الخبر على الإنترنت يتميز بحرية أكشر كثيرا من تناوله علا الصحف الورقية، فلا يوجد أي رقيب يمنيع أو يراجع، وحتى علا حالة عمل (فلترة) أو حجب الموقع، كما تقوم بذلك بعض الدول العربية لبعض المواقع الإلكترونية، يتم عمل وسائل بديلة لتوصيل الخبر لقراء هذه الدولة، بوسائل عديدة ومنها إرساله من خلال الإيميل، أو وضعه على المنتديات، أو بشه من خلال المجموعات البريدية، وبين النهاية يتم تداول الخبر رغما عن أي رقابة. تطور خاص بالمسادر المسحفيةلم تعد المسادر المسحفية هي فقط تمسريحات الوزير أو وكيل الوزارة أو حتى أي مسئول، بل إن المواطن المأدي أصبح مصدرا صحفيا، وهو تطور خطير أظنه أحدث انقلابا في عالم الصحافة، فالمواطن هو المصدر، لأنه هو الدي يشارك في المظاهرة، أو لأنه هو صاحب الشكوى والمتضرر من مشكلة ما، بل قد يكون شاهد عيان على حدث ممين. لم تعد هناك مصادر محددة للصحفي يستقي منها أخبساره، فقسد تكنون رسسالة جساءت على الإيميسل للمحسرريبسدا في البحث وراءها واستخراج قصة خبرية رائعة منهاء وقد تكون تجرية شخصية لمواطن يتم بناء تقرير خبرى عليها، وقد يتم الاستعانة بكتابة أخبار من بعض المدونات وذكر المدونية ڪمصدر،

12) تطور خاص بالصحافة نفسها:

خلفت المواقع الإلكترونية بتقنياتها المتعددة ما يسمى بصحافة (الميديا) حيث يرفق الخبر أو الموضوع بالصور وملفات الصوت، وملفات الفيديو، إضافة إلى تعليقات القراء كما ذكرتا، وإضافة الروابط ذات الصلة، مما جعل الصحافة تختلف كوسيلة إعلامية في مفهومها ليتوسع هذا المفهوم ويحتوي على عدد من الوسائل الإعلامية الأخرى، وهو ما لم يستفد منه أصحاب الصحف الورقية عندما صمموا مواقع لصحفهم على الإنترنت، فقاموا بنقل الصحيفة الورقية كما هي أو بعضها على شبكة الإنترنت دون استغلال التقنيات الهائلة على الشبكة، وكأنهم أرادوا مسايرة الموضدة بأن يكون لصحيفتهم موقع على الإنترنت. وقد جعل هذا التطور القنوات الفضائية تلجأ إلى عمل مواقع إخبارية على الإنترنت تسير بالتوازي مع القنوات الفضائية، وتقدم خدمة متوازية لا تقل أهمية للجمهور بل قد يتسع جمهورها من الفضائيات التي قد لا تتمكن من الوصول إلى أماكن معينة في أنحاء العالم، تصل إليها شبكة الإنترنت. كذلك سهولة تلقى ردود الفعل والتعليق من المشاهدين على الموقع، عنها في القناة الفضائية، وقد لجأت معظم الفضائيات الآن لكتابة (لمزيد من التفاصيل، وللتعليق على الأحداث يمكن زيارة موقع القناة على الإنترنت) مع كتابة عنوان الموقع، كما استطاعت استطلاعات الرأي أن تجذب المشاهدين إلى المواقع الإخبارية للإدلاء بالرائهم تجاه قضية من القضايا. تقدم معظم المواقع الخبرية على الإنترنت خدمتها بلغتين العربية والإنجليزية، ويظ بعض الأحيان بالفرنسية، مما يتيح نقل الخبر لقارئ الإنجليزية والعربية في نفس الوقت، وهي ميزة لا يمكن أن تتوافر في الصحافة المطبوعة أو حتى في الفضائيات. ولا شك أن كل هذه التطورات المتعددة التي ذكرناها أثرت بشكل كبير في مستخدمي شبكة الإنترنست، وفي وعيهم السياسي. لقد قدمت لهم التنوع المذي يعشقه الشباب، وأعطتهم الفرصة للتواصل والتعبيرعن أنفسهم والتعليق على الأحداث بلغتهم السهلة السريعة، والتقنيات اللازمة، فجعلت الشباب ليس فقط متابعا بل مفكرا تم مشاركا في الأحداث من حوله، وقد ظهرت هذه المشاركات في التعليقات والمناقشات

الفمل التاسم 🎾

داخل المواقع، ثم تصاعدت في إرسال الأخبار ولقطات الفيديو، ووصلت للذروة عندما بدأ الشباب يتفاعل ويشارك في تكوين صحيفته الخاصة به من خلال (المدونات) التي انتشرت بشكل كبير في الفترة الأخيرة، وهو موضوع له حديث مستقل. لقد كشفت شبكة الإنترنت أن جيل الشباب ليس جيلاً ساذجاً أو متخلفاً عن سابقيه كما يظن البعض، بل إنه يريد الفرصة ليثبت نفسه ويعبر عنها، لديه وعي وفكر ولكن لا يجد من يتبنى هذا الفكر وينمي هذا الوعي. لقد أكد جيل الشباب من خلال وضعهم الحالي على شبكة الإنترنت أنهم الأجدر على القيادة التي لا يريد الأجيال السابقة أن تتركها لهم، لأنهم يملكون القدرة على مواكبة التطور التكنولوجي الهائل الذي لا يستوعبه الكثير من الأجيال السابقة.

نقد كشفت شبكة الإنترنت عن محللين سياسيين، وعن كتاب مقالات ومعلقين على الأحداث الجارية، لم تكن ستتاح لهم الفرصة أن يظهروا لولا شبكة الإنترنت. لقد كان عليهم أن ينتظروا دورهم كالعادة من أجل الحصول على فرصة، إلى أن تتعرض عقولهم للصدأ، ومن ثم يكتفون في جميع الحالات بالمشاهدة وبالجلوس على المقهى يخرجون كبتهم في انفاس سجائرهم وتدخين الشيشة، او بالهروب إلى دول أخرى أوروبية أو أميركية للحصول على الفرصة المناسبة التي لم تتح لهم في بلادهم.

13) مواصفات الصحاية الإنكتروني:

أقصد بالصحفي الإلكتروني من يقوم بتحرير أو المساعدة في تحرير الصحافة الإلكترونية مهما كان شكلها ومكانها، ومثلما أحدثت الصحافة الإلكترونية انقلاباً في الصحافة وتحرير الخبر، قامت بنفس الشئ مع صانعي الأخبار ومحرريها، فقد أصبح هناك الصحفي الإلكتروني وهو الصحفي الدي يستطيع التعامل والكتابة في الصحيفة الإلكترونية، وأصبح هذا الصحفي له أيضاً مواصفات بدونها لا يمكنه التعامل مع مثل هذه النوعية من الصحف الإلكترونية مثل؛

المعايم وتطور المعافة الالكترونية 🌣

- التمكن من استخدام الحاسب الآلي ويرامجه، خاصة برنامج الكتابة وبردامج
 الصور لزوم إدخال الصور على الكمبيوتر وإرسالها إلكترونيا للصحيفة.
- التعامل مع شبكة الإنترنت، فيعرف كيف ببحث على الإنترنت، وكيف يتجول على مواقع الإنترنت المفتلفة.
- يكون له بريد إلكتروني يرسل منه للصحيفة ويستقبل من خلاله الرسائل من المصادر المختلفة، ولابد أن يكون مدركاً لحجم بريده الإلكتروني وسعته حتى لا يتسبب جهله في منع وصول رسائة بها خبر هام لصحيفة في الوقت المناسب.
- ثدیه خیرة بطرق حمایة وأمن الحاسب الآلي مثل البرامج المضادة ثلفیروسات
 والبرامج المضادة ثلتجسس، وما إلى ذلحك حتى يتمكن من التعامل مع أي
 طارئ یسیطر علی جهازه.
- متابعة ما يقوم بنشره وردود الفعل حتى بمكنه الرد عليها إن احتاج الأمر او
 نشرها على حسب طبيعة صحيفته.

وشملت الدراسة 331 موقعا عربيا هي مواقع صحف يومية أو أسبوعية أو شهرية. ويقصر المؤلف دراسته على تلك النتي ظهرت في الضترة ما بين 1998 ويقصر المؤلف دراسته على تلك النتي ظهرت في الفترة ما بين 2000 و2000 كموقع عجيب ويلانت أرابيا ونسيج ودانة وغيرها من المواقع، ولا يتعرض للمواقع النتي ظهرت بعد عام 2000 كالجزيرة نت وإيلاف لأنها لا تدخل ضمن المجال الزماني للدراسة.

ويشير المؤلف إلى أن المشاكل اللغوية تعوق تطور وانتشار المواقع العربية، بسبب عدم الاتفاق على مقياس معياري موحد لجداول الحروف العربية.

أما على الصميد التكنولوجي الرقمي فهناك هوة تفصل دول العالم المتقدم عن دول العالم النامي.

◊﴿ الغمل التاسم ٢٠٠

هحسب إحصائيات نوا للإنترنت:

(NUA INTERNET SURVEY. HOW MANY ONLINE)

المتي تدير وتنشر الإحصائيات المختلفة عن الإنترنت، هناك 1. 29 مليون مستخدم في المشرق الأوسط بما هيه تركيا والأراضي المحتلة مع بداية عام 2000 مقابل 131. 1 مليونا في الولايات المتحدة وكندا من مجمعوع 6.246 مليون مستخدم في جميع أنحاء المائم، الأمر الذي يبين حجم الفجوة الرقمية بين دول العالم المتقدم ودول العالم النامي.

ويقول تقرير التنمية الإنسانية العربية لعام 2002 الصادر عن برنامج الأمم المتحدة الإنمائي إن المنطقة العربية تأتي في ذيل القائمة العالمية فيما يخص عدد مواقع الإنترنت وعدد مستخدمي الشبكة. أمنا نسبة العرب من مستخدمي الإنترنت فهي 5٪ من مستخدميها على المستوى الكوني، علما بأن العرب يمثلون الكثر من 5٪ من سكان العالم.

ويخلص المؤلف إلى أن الصحافة العربية على شبكة الإنترنت ما زالت قاصرة عن استخدام أساليب ومميزات النشر الإلكتروني، ولم يتبلور إدراك كامل لطبيعة الصحيفة الإلكترونية، كما أن الصحافة العربية ما زالت في مرحلة البداية بالنسبة لوجودها في الشبكة، إذ ما زالت ذهنية النشر الورقي هي السائدة في معظم الصحف، وغالبية هذه الصحف لا يتم تحديثها على مدار الساعة بل هي نسخة إلكترونية للصحيفة المتي صدرت في الصباح مما أدى إلى إهمال الإمكانيات التفاعلية للإنترنت، وما زالت بعض المواقع تنشر مادتها بصيغة الصورة مما أفقدها ميزة أرشفة العلومات وإمكانية قص ولصق المادة لمن يريد.

ويينت الدراسة أن 76. 4٪ من الصحف تقوم بتحديث مادتها بما ية ذلحك الأخبار بعد مرور 24 ساعة. وينحصر هذا النوع ية الصحف ذات الأسماء التقليدية المعروفة. أما الصحف التي تقوم بتحديث مادتها باستمرار وفقا للمتغيرات وتنشر

◊﴿ تصويم وتطور السحافة الالكترونية ﴾

الأخبار والصور الإخبارية وتجري اللقاءات السريعة فهي مجموعة الصحف التي نشأت في بيئة الإنترنت ولا تسندها أسماء صحفية معروفة، وهذه تعتمد على جهاز تحرير مستقل ومراسلين يمدون الموقع بالأخبار التي تنشر من مواقعهم أو على خدمات وكالات الأنباء أو على ما تنشره الصحافة المتوفرة في شبكة الإنترنت أو باستخدام نظم طلب الأخبار الآلية.

إن الصحافة العربية على الإنترنت لا يمكن ان تنشأ دون هدف ودون جدور ودون فهم ثطبيعة النشر الصحفي في الشبكة، فلا بند من التخطيط لإنشاء الصحيفة بشكل متكامل تتضح عبره اهداف الصحيفة وغايتها.

كما لا يمكن أن تنشأ وتتطور بمعزل عن حزمة من المؤثرات والتطورات في البنى التحتية للاتصالات والحاسوب في العالم العربي، لمناك يجب أن تتطور هذه البنى بما يسمح بإنشاء صحافة إنترنت عربية تتماشى مع خصائص وتقاليد هذا النوع من أخلاق النشر الصحفي.

14) الصبحافة والتصوير الرقمى:

التصوير الصحفي يساهم في تقديم المادة الحية للقارىء، وقد بدأ التصوير الصحفي باستخدام الكمرات التقليدية، التي تعتمد على خبرة وبراعة المصول الصحفي، والكمرات التقليدية مزودة بعدسة يدوية لها فتحة يتم التحكم بها يدويا" للسماح بزيادة كمية الضوء الداخلة الى الفلمة المثبتة بداخلها، أوتقليل كمية الضوء حسب حساسية المفلم المركب، وكذلك مزودة الكمرة بمنظم السرعة للتحكم بسرعة فتح وإغلاق العدسة، وهو مؤقت زمني يتحكم برمن تعرض الفلم للضوء، وكذلك مقياس المسافات ويتم التحكم به يدويا التحديد بعد الهدف عن الكمرة ويتم ذلك باستخدام مقياس المسافات المنفصل عن الكمرة أو يتم تقدير المسافة من قبل المصور نفسه.

هر الغمل التاسم به اوضاع التصوير:

- التصوير الجامد في وضع الجلوس أو الوقوف.
- التصوير الطائر في وضع الحركة، حركة الهدف حركة الكمرة والتصوير
 في هذه الحالة يتنوع بين تصوير هدف متحرك قريب، أو هدف متحرك بعيد.

وكنتك التصوير في وضع الحركة للكمرة وهنا الكمرة اما أن تتحرك ببطء أو تتحرك بسرعة.

- التصوير في ضوء النهار وفي هذه الحالة اما أن يتم التصوير في النهار تحت أشعة الشمس، أو داخل المنزل وعندها لابد من استخدام الفلاش، المنفصل عن الكمرة أو الملتحم بها،
 - التصوير في الظل أو تحت الضوء الساطع.

للظم المستخدم عدة أنواع من الحساسية للضوء؛

(ASA - DIN) السداين للأفسلام الروسسية، والأسسا للأفسلام الأمريكييسة. وكلمسا المؤفسل، هنذا علام الأمريكييسة. وكلمسا ارتفعت حساسسية الفلسم كلمسا كسان التصدوير أفضال، هنذا علا التصدوير الفوتوغراعة، أما علا التصوير المطبعي أو الصحفي

فالأمر يختلف: اذا أردنا تصوير خطوط نستعمل فلم منخفض الحساسية، أما اذا اردنا تصوير شبك وملون فائنا نستعمل الفلم العالي الحساسية.

ان الكمرات الفوتوغرافية التقليدية تبقى هي الأفضل للتصوير الفني، حيث فيها تتجسد براعة المصور الصحفي، اما الكمرة الرقمية فهي تجارية واعلامية، لأنها تحقق الربح السريع تجاريا" وتؤدي الغرض للاعلام بسرعة ودقة متناهية.

المحافة الالكترونية كالمحافة الالكترونية

ولذلك الابد من استخدام النوعين من الكمرات العادية والرقمية لتحقيق السرعة والدقة في التصوير الاعلامي من جهة ومن جهة ثانية ثلبية الرغبة في انجاز لوحات فنية مصورة.

15) الكمرات الرقمية:

تحولت كمرات التصوير العادية الى رقمية باستخدام تقنية الكترونية تعتمد على شرائح الشحن الألكترونية. تعرف بـ CCD و CCD. والموجود شبيهها في أجهزة الاتصال التصويري والموبايلات، وتتشابه شاشة الكمرة الرقمية مع شاشة الحاسوب والموبايل، مع بعض الفوارق الاحترافية.

فالصورة الفوتوغرافية عندما تتحول ال صورة مطبعية، تستخدم تقنية الشبك في الشبك يقالتمبوير لإنتاج صورة منقطة متدرجة لونيا"، وهنا يلعب الشبك دور تنقيط الصورة أي تحويل عناصرالصورة من لون يمسح سطح الصورة الى لون منقط متدرج، والتنقيط هنا يتشابه مع تنقيط الحاسوب والكمرة الرقمية وأجهزة الموبايل، مع اختلاف واحدة القياس، المعروفة في الحاكوب بـ PIXEL وتتميز أيضا" الكمرة الرقمية بداكرتها القادرة على تخزين من عشر صور الى مائة صورة او أكثر، والداكرة هنا اما أن تكون داخلية أو خارجية تعتمد على شرائح تخزين رقمية رقمية مناوع:

كومباكت فلاش — سمارت ميديا — ميكرودرايف — ميموري ستيك ومن الجدير ذكره أن شريحة الكومباكت فسلاش هي أفضيلهم على الاطسلاق لأنهامحفوظة جيدا" ومحمية من العوامل الخارجية.

مانقصود بالرقمية: التحكم الألكتروني الرقمي بالضوء والسافة والحالات المختلفة من حركة وظلام واضاءة واتساع وألوان وأحجام مختلفة.

هر الفصل التاسم 🎾 🔻

16) مضامين الواقع الصحافية الألكترونية:

- تجاریة تسویقیة.
 - تجاریة اعلانیة:
- اعلانات مبوية: عقارات سيارات أجهزة الكترونية خدمات.
- اعلانات البائر: تشغل مساحة محددة للاعلان عن مئتج أو سلعة مع استعمال كالاعلانات البائر: تشغل مساحة محددة للفت انتباه المستهلك ولها نمطين:

الأول: اعلانات مفعلة تظهر من خلال فتح البائر على الصفحة الواحدة أو مجموعة صفحات تتضمن تفاصيل عن المنتج أو تعرض مراحل انتاجه أو طريقة الوصول اليه ومواصفاته التسويقية.

الشائي، اعلانسات غير مفعلة وفيه يستطيع مساحب الموقع كتابية كل مايريد توصيله للجمهور من معلومات عن السلع في كلمات مختصرة واضحة توضع في البائر مع امكانية اظهار بعض الصور بشكل متتابع ومتحرك.

- مواقع اخبارية: تقدم الخدمات الاخبارية اللحظية وبعض التحليات الاخبارية والتقارير الاخبارية
 - مواقع شاملة: تعالج قضايا متنوعة في تخصصات مختلفة ويقوالب متعددة.
 - مواقع متخصصة؛ سياسية اقتصادية علمية اجتماعية
- القوالب الفنية: تحتوي بداخلها على الأخبار التحقيقات المقابلات الاستطلاعات الرأي: الاستشارات المتخصصة
 - تتعلق بالمناملة والجفرافيا: تهتم بالساحات الجفرافية المتنوعة
- لها ارتباطات بمواقع اعلامیة داعمة؛ تساند مؤسسات صحفیة أخرى عرض مقتطفات من أبرز الصحف نشر النصوص الصحافیة تزامنا مع النشر الورقي أو نشر المحتوى بالكامل.

مل تصويم وتطور الصنافة الالكترونية 🏋

- هناك صحافة الوب WEB الجديدة وصحافة الهواة. تقوم بتحميل موادها
 على الوب Web logging
 - انتفاعلیة فی مجال الاتصال الاعلامی ورجع الصدی ورجع الصدی یکون:
 - رسالة من المستقبل الى المرسل.
 - رسالة من المستقبل الي ذاته.
 - magic bullet theory نظرية الطلقة السحرية
 - تدفق الملومات على مرحلتين tow step flow of communication
 - الانتباه والادراك التلقائي selective attention of & perception
 - حراس البوابة ورجع الصدى gaekeepers
- الصحافة الورقية ووسائل الاعلام التقليدية تفتقر الى رجع الصدى لان
 الاتصال يكون باتجاه واحد
- التضاعل الحقيقي في عملية الاتصال الاعلامي يكون بالاتصال المزدوج الأمامي
 multi directional model

17) الصحافة الورقية والألكترونية ومصادر الملومات:

يقال بأن المعلومات تزداد كل عام بمقدار يصل الى الضعف خلال عشر سنوات، وقد اطلق الخبراء والباحثون على عصرنا الحالي عصر الانفجار المعلوماتي. ولم تعد رفوف المكتبات تتسع للأعداد الكبيرة والكم الهائل من الكتب والوشائق والسجلات والسوريات المتي ارتفع عددها وكبر حجمها فضافت بها المطارح واكتظت بها الخزائن، فكان لابد من ايجاد حل عصري لاحتواء التراكم المحرية الكبيروالحفاظ عليه من التلف والضياع للاستفادة منها والرجوع اليها عند الحاجة.

جاءت المكتبة الألكترونية لتحل المشكلة وتؤمن مصادر معلومات متنوعة الاستخدامات في المجالات والتخصصات، وهنا لابد من تعريف مصادر المعلومات هذه.

هر القمل التاسم 🎜 🖰

تعتبر الحاسبات الألكترونية المتصلة بشبكة االاتصالات الدولية المصدر الأساسي للمعلومات للحصول عليها دون عناء وتعب ويسرعة قياسية عن طريق الشبكة العنكبوتية والأنترنت ومن ثم انتاج وتوفير ويث العلومات المطبوعة على الورق بشكل الكتروني الى المستفيد. ويمكن تصنيف مصادر الملومات الى:

- الاتصال المفتوح المباشر online
- CD ROM الأقراص المضغوطة
- استخدام البرمجيات المتطورة العامة والمتخصصة
- ادخال البيانات الخاصة بالمؤلفات واستخدام البر مجيبات المتعلقة بتميين
 الفقرات عن بعضها البعض في المقالة الواحدة أو الفصول المتعددة من الكتاب
 الواحد التأمين الاستعادة المقتطفات للعديد من المؤلفين في موضوع واحد.

ويهذا يستطيع الباحث التجول بحرية مطلقة ضمن شبكات المعلومات التي تريط المؤلفين بالمستفيدين والناشرين ووسطاء المعلومات ضمن حلقة الكترونية متكاملة يجعل الناتج الفكري في متناول الجميع بيسر وسهولة،

- توفير الشروط لفتح ساحات حوار عبر أنشبكة الآلكترونية صوت وصورة ورسوم
 متحربكة لها علاقة بموضوع الحوار.
 - تخزین المعلوما علی اشرطة ممغنطة وأقراص لیزریة.
- امكانية الاستفادة من بنوك المعلومات وقواعد البيانات عن طريق الاتصال
 المباشر online.

اهمية مصادر الملومات:

- أ. السرعة في الاجراءات التوثيقية واسترجاع الملومات،
 - ب. دقة العلومات المخزنة والسترجعة.
 - ج. توفير الوقت والجهد والمال.

◊﴿ تصهيم وتطور السافة الالكترونية ﴾

- د. الأمكانيات الكبيرة التي تتميز بها نواكر الحواسيب في استيعاب الأحجام
 الكبيرة من المعلومات وتخزينها وحفظها.
 - ه. توفر خيارات كثيرة في استعادة البيانات والملومات المخزنة.
 - و. توفر القدرة البحثية للمعلومات وتؤمن سهولة المعالجة والتحضير.
 - ز. الاستخدام الألكتروني للمعلومات يكون أحيانا للخيار الوحيد أمام المكتبات،
 - ح. الخازنات الألكترونية للمعلومات، تكون البنيل عن المطبوعات.
 - ط. اقتصادية الخازنات الألكترونية.
 - ي. التحديث المستمر للمعلومات.
 - ك. التوزع الجغرابية المتنوع للخزن الألكتروني،
 - ل. توفر التعامل مع الخازنات الألكترونية في كل الأوقات وللجميع.
- م. امكانية الحصول على معلومات من الخازنات الألكترونية، لايمكن الحصول عليها بالطرق التقليدية.
 - ن. تسهيل عملية التعليم وتحديث المناهج والمقررات.
- س. تحفز البحث العلمي وتؤمن التواصل مع الباحثين ومراكر البحوث العلمية العالمية العال

أتواع مصادر المعلومات الألكترونية:

- الباحثين ومراكز رصد الملومات الاقليمية والعالمية.
 - الأقراص اللايزيرية،
 - شبكة الأنترنت.
 - میکروفیلم میکروفیش الترافیش.
 - المكتبة اللكترونية.

هُ إلقمل التاسم كه

18) الطباعة الورقية والنشر الألكتروني عبر الأقمار الصناعية؛

طباعة المنحف الورقية عبر الأقمار الصناعية:

تحضر الصحيفة الورقية للطباعة بالطرق القليلية، ومن شم توضع الصفحات في ماسح الكتروني كبير الحجم يستوعب مقاس الصحيفة.

يقوم المسح الألكتروني باختيار الكثافات اللونية تلقائيا ليبثها عبر الشبكة الملاسلكية المتصلة بالهوائيات المخصصة الى اللواقط في أجهزة الاستقبال للقمر الصناعي برموز مشفرة، فتقوم الجهة المتلقية بالتعرف على الرموز والتعامل معها، ومن بعدها تعرض على شاشة الكترونية كبيرة ليتم الاطلاع على الشكل العام والمضمون. وتكون هذه الشاشة الألكترونية موصولة بجهاز تحكم في الطابعات الكبيرة التي تستخدم ورق الطباعة الرول. ومن خلال جهاز التحكم الألكتروني المجهز في الطرف المطباعة يتم ضبط عملية الطباعة بنفس مواصفات النسخة المرسلة من الطرف الأخر، ودون أي تعديل، وتطبع بنفس توقيت طباعة المسحيفة في البلد الذي تصدر فيه النسخة الأصلية.

19) التشر الألكتروني عير الأقمار المستاعية:

- النشر الألكتروني عير الفاكس FAXMAIL.
- النشر الألكتروني عبر الحواسيب computer laptop.

النشر الأنكتروني عبر الفاكس:

الشاهكس عبارة عن جهاز نشر ألكتروني موصول بشبكة الهاتف الأرضي؛ يقوم بارسال واستقبال الصور والوثائق والرسائل وطبعها عبر جهاز فوتوكوبي داخلي وية نضس الوقت يمكن اجراء الاتصال الهاتفي مع الجهدة المرسلة أوالمستقبلة عبر الأقمار الصناعية، حيث يمكن ارسال الصور والوثائق عبر الدارة الألكتروني ية جهاز الضاكس وشبكة الاتصالات اللاسلكية ومن خلال الأقمار

٥١ تصويم وتطور المعافة الانكترونية 🕻

الصناعية الى أي مكان يرتبط بنفس شبكة الاتصالات ليتم استقبالها ونسخها فوتوكوبيا.

النشر الألكتروني عبر الحواسيب:

يستخدم الكومبيوتر الشابت والمحمول في ارسال المعلومات والصور والوشائق عبر شبكة الأنترنت بث مباشر ومن خلال المتصفحات الألكترونية للصحف الألكترونية والمواقع اللكترونية بواسطة الاتصالات اللاسلكية الفضائية عبر الأقمار الصناعية. ويستخدم لمثلث العنوان الألكتروني الايميل Email المستحدث على الانترنت بواسطة حساب الكتروني وعكلمة السر password من خلال أحد محركات البحث الذي يرغب فيه المشارك.

المسراجع

- 1) الخبر الإلكتروني أخبار التلفزيون والراديو صفحة 29. ارفنك أي هانك 1980
- - 3) مقدمة للصحافة ص 78 بوند ف فرازر شركة ماكميلان 1973
 - 4) فن كتابة الاخبارد. عبد الستار جواد عمان 2002.
 - 5) كتابة الاخبار جورج.. اي.. هوفس ص 45. بوسطن 1995
 - 6) النماذج الاخبارية 6 5 كتابة الاخبار ص117 جورج هوفس.
- 7) دليل الصحفي في العالم المثالث ص 75 ترجمة كمال عبد الرؤوف القاهرة الدار الدولية للنشر والتوزيع 1988.
 - 8) فن كتابة الاخبارد. عبد الستارجواد عمان 2002.
 - 9) كل الانباء ملائمة ص32 . دنيس مور نندن 1983
 - 10) الاعلام والسياسة الامريكية ص70 د وريس.. اي.. كنابر واشنطن 1984
- 11) فن الخبر الصحفي دراسة مقارنة فاروق ابو زيد دار الشروق للنشر والتوزيع والتوزيع والطباعة القاهرة.1985
- 12) ماكتيل تعليم الصحافة ص112 ط4 شركة ساكميلان نيويورك 1955.
- 13) الابراق الصحفي ص2 14 هـوف جـورج شـركة هفـة ملفـن بوسـطن 1973
- 14) مقدمة للصحافة ص78 بوندف فرازر شركة ماكميلان نيويورله 1961
- 15) الخبر الصحفي دراسة نظريه وتطبيقات قيس الياسري ص120 بغداد -- ودار الحكمة للنشر والتوزيع 1987.
- 16) الخبر الصحفي ص15 د. اديب خضور دمشق مطابع دار البعث 1982.

هر المراجع 🎾

- 17) المندوب الصحفي ص23 جلال المدين الحمامصي القاهرة دار المعارف 17 (1993.
- 18) الصحافة المعاصرة ص12 تيسير ابو عرجه الأمارات المتحدة دار الكتب الجامعي 1999
- 19) الإنحساد السدولي للصحافة الالكترونيسة (2) د معسز عكسس السريح (19) http://www.drmoiz.com/3axalree7/280605.ht
- 20) كانا صحافيون ارشيف ديسيمبر 2007م ديسمبر 2011م الدكتور عباس مصطفى صادقHirorypress
- 21) تقنيات الطباعة —كلية الاداب جامعة دمشق م نسزار بشسير جديس 1987م
- 22) تقييم مصادر المعلومات رسالة درجة الليسانس في علم المكتبات والمعلومات اعداد:
 - 23) مؤمنة محمد رشيد الحواصلي 2004 2005م
- 24) دراسات في المضافي جزء 1 1911 p 3191 والبياب السيابع المناشر مكتبة الأنجلو المصرية 1932
- 25) دراسات تجريبية للصحف قسم الطباعة والنشر كلية الفنون التطبيقية القاهرة أحمد علم الدين
- 26) الصحافة الالكترونية والورقية صراع أم تكامل فهمس عادل نشر بي تازا سيتى يوم 2009/9/13م
- 27) الصحافة الألكترونية ومستقبل الصحافة الورقية أحوال مصرية بقلم عبير ياسين ابريل 2007

- 13. عمل في الهيشة العامة للكتاب /وزارة الثقافة/ 2005م
- 14. أوقد لمدة دول مثل: بريطانيا، فرنسا، إيطاليا وشارك في الأشراف على صناعة ورق الطباعة بمواصفاته العامة والخاصة.
- 15. متقدم باختراع رقمه /7810/ المسجل لدى دائرة الاختراعات في وزارة الاقتصاد بخصوص الاستفادة من مادة الستيروبورفي الطباعة وغيرها، وتدوير نفاياتها.

تفاصيل - معرض الباسل للإبداع والاختراع:

http://www.albasselfair.gov.sy/pdetails.php%3Fid%3D74%26ft%3D2

سنان الجابر الأختراع " مكبس هيدروليكي" من مركز الدراسات والبحوث العلمية.

جوائز معرض الباسل الخامس عشر للإبداع والاختراع:

جوائز المنظمة العالمية للملكية الفكرية WIPO:

الميداليبات الفضيية:

- السيد نزار بشير جديد لاختراعه "الاستفادة من نفايات الستيرويور"
- 16. رسائة ماجستير بعنوان الاستفادة من نفايات الستيروبور، ورسائة دكتوراه بعنوان الاستفادة من نفايات السنائل المتيروبورية إنتاج شعيرات ضوئية تمزج مع السائل الورقي للحصول على ورق اقتصادي.
 - 17. الهوايات: الرسم والتصوير وكتابة القصص القصيرة والدراسات والبحوث المختلفة،
 - 18. يقوم حالياً بإعداد كتاب بمنوان: (الوان من الأحزان وعبر من هذا الزمان).
- 19. شارك في حوار حول الصبحافة العربية في المسطين ماقبل عام 1948 في إذاعة المسطين --دمشق.
 - 20. تدريس في جامعة المقلمون كلية الإعلام والفنون التطبيقية. 21. تدريس في معهد الشام العالى مقرر الصحافة الالكترونية وفنون الاتصال.
- 22. مؤلف: الإعلام المقروء بين المسحافة الورقية والمسحافة الالكترونية الفنون التطبيقية في الطباعة والتصوير. وبصدد تأليف: نظريات الاتصال وتطبيقاتها.

سيرةذاتية

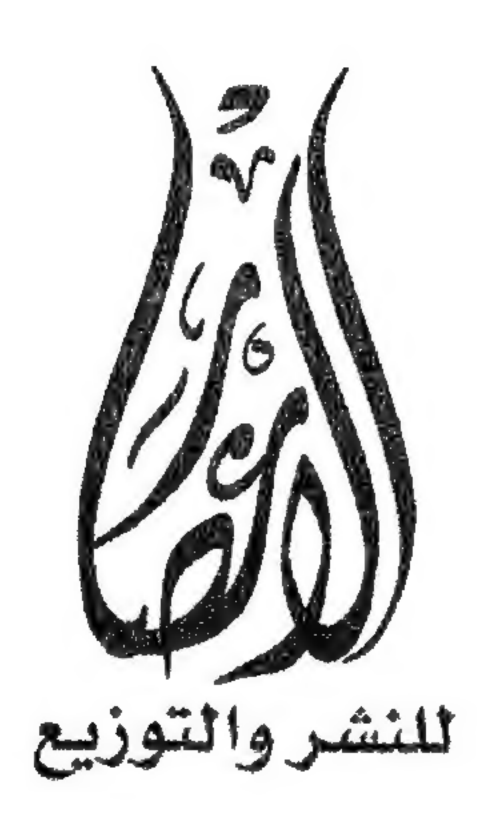
C. V

- 1. الأسم: نزار بشير جديد مكان وتاريخ الولادة: خريبة تلكنخ 1/1/1949.
- المهندة: مهندس الاختصاص: تكنولوجيما طباعية -- الجامعية: كيم تشك/كوريا الشمالية.
 - 3. سنة التخرج: 1981.
 - 4. المرتبة الهندسية: مهندس رأي.
 - 5. الضرع: دمشق.
 - 6. العمل الحالي؛ متقاعد من الدولة.

الخبرات والمؤهلات:

- 1. رئيس مكتب الثقافة والإعلام فرع كوريا والصين 1980/1975
- مراسل صحيفة جيل الثورة الطلابية في كوريا والصين وله دراسات وتحقيقات مصورة في الصحيفة.
 - 3. رئيس دائرة التخطيط والإنتاج في صحيفة البعث 1981/1981.
 - 4. اصدر كراس بعنوان: اسس العمل الإنتاجي في المطابع 1982. دار البعث
- 5. تسريس التطبيقية في المعهد المتوسط للطباعة وزارة الإعلام /1987 1996 مدرس التصبيعية في المعهد الأولية للطباعة، ومن مؤسسي المعهد تدريس في معهد الفنون التطبيقية مادة التصوير الملون والعادي.
- 6. محاضر في جامعة دمشق /قسم الإعلام/ كلية الأداب، أصدر كتاب: تقنيات الطباعة
 7/ 1987 2004 /، إشراف على مشاريع تخرج في السنة الرابعة،
- 7. تقدم ببحث عنوانه: الأمة العربية وتحديات العصر. إلى ندوة المائدة المستديرة بيلا جامعة
 بنغازي ليبيا، (1999) م
 - 8. شارك في دورة إعداد الكتاب، المركز العربي للتسريب الإذاعي والمتلفزيوني.
 - 9. شارك ية دورة إدارة الإنتاج ية المركز السوري الأوروبي.
- 10. شارئك في معرض الفنانين التشكيليين الصحفيين /وزارة الإعلام/ ودورة اعداد الصحفيين في المسحفيين في المسحفيين في المسحفيين في المسحفيين في المسحفيين المسحفيين المسحفيين المسحفيين المسحفيين المسحفيين المسحفيين المسحفيين المسحيفة الثورة.
 - 11. معاون مدير المطبعة والجريدة الرسمية/ 1986م
 - 12. مدير المطبعة والجريدة الرسمية/ 2004م





الإعلام المقروء

بين الصحافة الورقية والصحافة الإلكترونية









الأردن - عمان - وسط البلد - ش لللك حسين - مجمع الفحيص التجاري ماتف : 96264646208+ فاكس : 96264646208

الأرمن - عمان - مرج الحمام - شارع الكنيسة - مفايل كلية البقدس ماتف: 96265713906+ فاكس: 96265713906

جوال: 962-797896091:

info@al-esar.com - www.al-esar.com



🔫 دار الاعصار العلمي